

**NT NOYON &  
THIEBAULT®**

LE CATALOGUE



PLOMBERIE • SANITAIRE • CHAUFFAGE



## Bienvenue dans notre nouveau catalogue plomberie !

Fiabilité, performance et respect de l'environnement : voici les trois engagements qui guident chacune des références que vous allez découvrir dans notre nouveau catalogue. Cette édition rassemble l'essentiel de nos solutions – raccords, robinetterie, tubes, chauffage et nouveautés exclusives – pensées pour faciliter votre quotidien sur chantier et garantir une installation durable à vos clients.

Parce qu'un produit de qualité mérite un emballage responsable, vous remarquerez aussi nos nouveaux emballages en carton 100 % recyclables, reflet concret de notre démarche d'éco-conception.

Feuilletez, comparez, sélectionnez ; notre expertise métier et notre service client restent à votre écoute pour vous accompagner du devis à l'implantation en magasin.

# NOS **4** ENGAGEMENTS POUR VOUS SATISFAIRE



## 1. Qualité certifiée

ACS, NF, QB : l'ensemble de nos raccords, tubes et robinetterie répond aux labels sanitaires et de performance les plus exigeants.



## 2. Innovation continue

Nous concevons chaque année de nouveaux produits qui vont permettre de simplifier la pose, gagner du temps, prolonger la durée de vie des installations... des innovations qui rencontrent toujours un franc succès sur le terrain.



## 3. Emballages recyclables

Finies les coques plastique, place aux cartonnettes et boîtes en carton. Vous réduisez ainsi vos déchets et répondez aux attentes croissantes de vos clients en matière d'écoresponsabilité.



## 4. Service zéro rupture

99,9 % de disponibilité permanente, préparation express (expédition en 48h) : notre logistique vise l'objectif 0 rupture pour satisfaire vos clients.

Excellence produit, innovation, responsabilité et fiabilité : quatre piliers qui font de notre catalogue le partenaire incontournable de vos projets plomberie.

# SOMMAIRE



MULTICOUCHE  
PAGE 06



PER  
PAGE 16



ACCESSOIRES  
HYDROCÂBLÉ  
PAGE 26



CUIVRE  
PAGE 46



ROBINETTERIE BÂTIMENT  
PAGE 74



POLYÉTHYLÈNE  
PAGE 90



GALVA  
PAGE 100



TRAITEMENT DE L'EAU  
PAGE 104



ACCESSOIRES  
CHAUFFE-EAU  
PAGE 114



CHAUFFAGE  
PAGE 122



ACCESOIRES  
GAZ  
PAGE 146



ÉTANCHÉITÉ  
PAGE 154



FLEXIBLES  
PAGE 164



ACCESOIRES  
MACHINE À LAVER  
PAGE 170



RÉNOVATION SANITAIRE  
PAGE 180



ACCESOIRES  
WC  
PAGE 180



VIDAGE  
PAGE 210



ÉVACUATION PVC  
PAGE 226

# MULTICOUCHE





● TUBES 08



● SERTIR MULTIPROFIL 10



● COMPRESSION 14

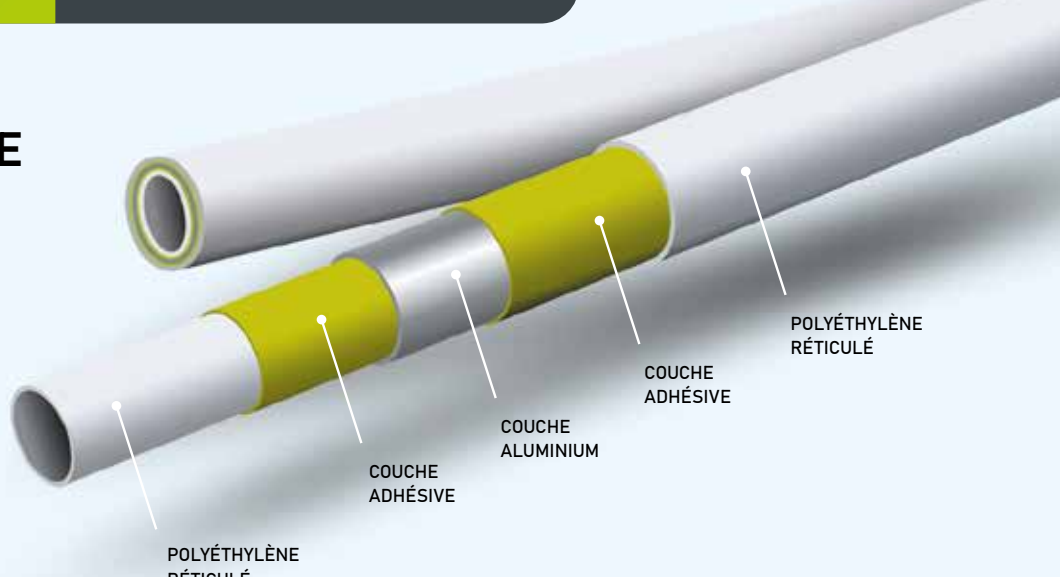


## POURQUOI LE MULTICOUCHE

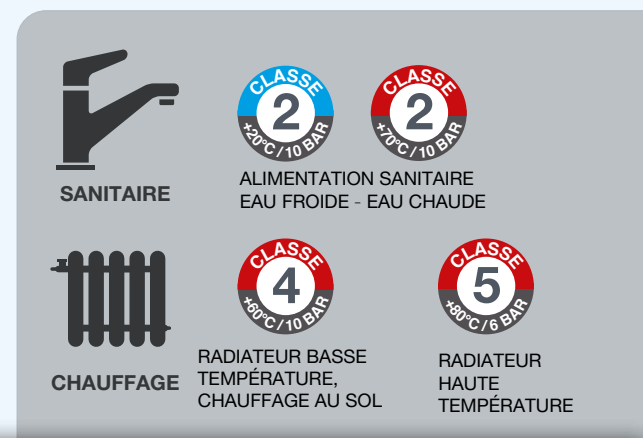
Facile à poser, cintrable à la main avec un simple ressort de cintrage, le multicouche s'adresse au neuf et à la rénovation, aux installations sanitaires et de chauffage. Le multicouche présente tous les avantages du PER et du cuivre réunis.



MLP  
NQ 047/01



- +50 ANS**  
SOLIDITÉ LONGÉVITÉ
- INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE**
- ÉTANCHE À L'OXYGÈNE**
- FAIBLE DILATATION**
- SE CINTRÉ À LA MAIN**
- LIMITE LES BRUITS**
- PEUT ÊTRE PEINT**
- RÉSISTE AUX UV**
- POSE ENCASTRÉE OU APPARENTE**



## TYPES DE TUBE

TUBE NU



TUBE GAINÉ



TUBE ISOLE

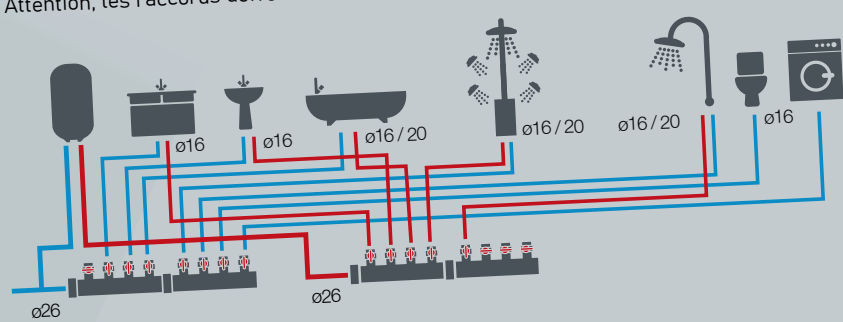


## TUBES DISPONIBLES EN Ø16, 20, 26 ET 32



### Installation hydrocablée (schéma de principe)

Diamètres de tubes applicables et utilisation des collecteurs.  
Attention, les raccords doivent rester accessibles.



## TUBES

## MULTICOUCHE



MLP  
NQ 047/01



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE NU EN COURONNE

Ø16 • longueur 10 m	N3816-10	1
Ø16 • longueur 25 m	N3816-25	1
Ø16 • longueur 50 m	N3816-50	1
Ø16 • longueur 100 m	300204	1
Ø16 • longueur 120 m	300213	1
Ø16 • longueur 240 m	300212	1
Ø16 • longueur 500 m	300205	1
Ø20 • longueur 10 m	N3820-10	1
Ø20 • longueur 25 m	N3820-25	1
Ø20 • longueur 50 m	300207	1
Ø20 • longueur 100 m	300208	1
Ø26 • longueur 10 m	300209	1
Ø26 • longueur 25 m	300210	1
Ø26 • longueur 50 m	300211	1
Ø32 • longueur 10 m	300230	1
Ø32 • longueur 25 m	300231	1
Ø32 • longueur 50 m	300232	1

### DIMENSIONS TUBES MULTICOUCHE

Ø TUBE	Ø EXT	ÉPAISSEUR	ÉPAISSEUR ALU
16	16 mm	2 mm	0.20 mm
20	20 mm	2 mm	0.20 mm
26	26 mm	3 mm	0,30 mm
32	32 mm	3 mm	0.30 mm



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE NU EN BARRE

Ø16 • longueur 1,50 m	31015-16	1
Ø16 • longueur 2,50 m	31025-16	1
Ø20 • longueur 1,50 m	31015-20	1
Ø20 • longueur 2,50 m	31025-20	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE GAINÉ BLEU EN COURONNE

Ø16 • longueur 25 m	B3916-25	1
Ø16 • longueur 50 m	300302	1
Ø16 • longueur 100 m	300306	1
Ø20 • longueur 25 m	B3920-25	1
Ø20 • longueur 50 m	300304	1
Ø20 • longueur 100 m	300307	1
Ø26 • longueur 25 m	300305	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE GAINÉ ROUGE EN COURONNE

Ø16 • longueur 25 m	R3916-25	1
Ø16 • longueur 50 m	300402	1
Ø16 • longueur 100 m	300406	1
Ø20 • longueur 25 m	R3920-25	1
Ø20 • longueur 50 m	300404	1
Ø20 • longueur 100 m	300407	1
Ø26 • longueur 25 m	300405	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE ISOLÉ BLEU EN COURONNE

Ø16 • longueur 50 m	300502	1
Ø20 • longueur 50 m	300512	1
Ø26 • longueur 25 m	300521	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE ISOLÉ ROUGE EN COURONNE

Ø16 • longueur 50 m	300602	1
Ø20 • longueur 50 m	300604	1
Ø26 • longueur 25 m	300605	1

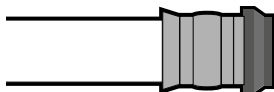
MULTICOUCHE



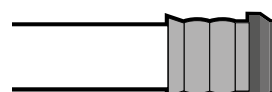
#### RACCORDEMENT TUBES MULTICOUCHE / MULTIPROFILS

3 PROFILS = 1 SEUL RACCORD = **95% DU MARCHÉ**

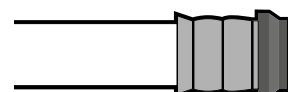
Nos raccords à sertir multiprofils sont compatibles avec ces 3 Profils de sertissage.



PROFIL TH



PROFIL H



PROFIL U

#### DOMAINES D'APPLICATION



EAU POTABLE



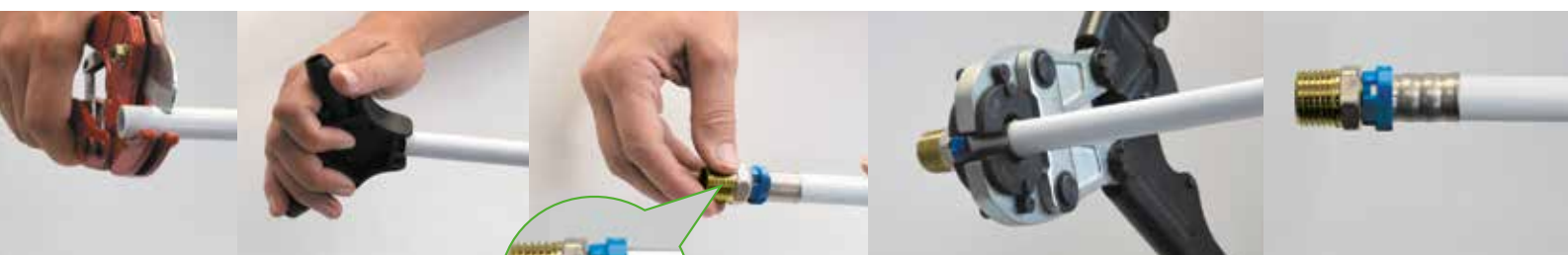
CHAUFFAGE BASSE TEMPÉRATURE

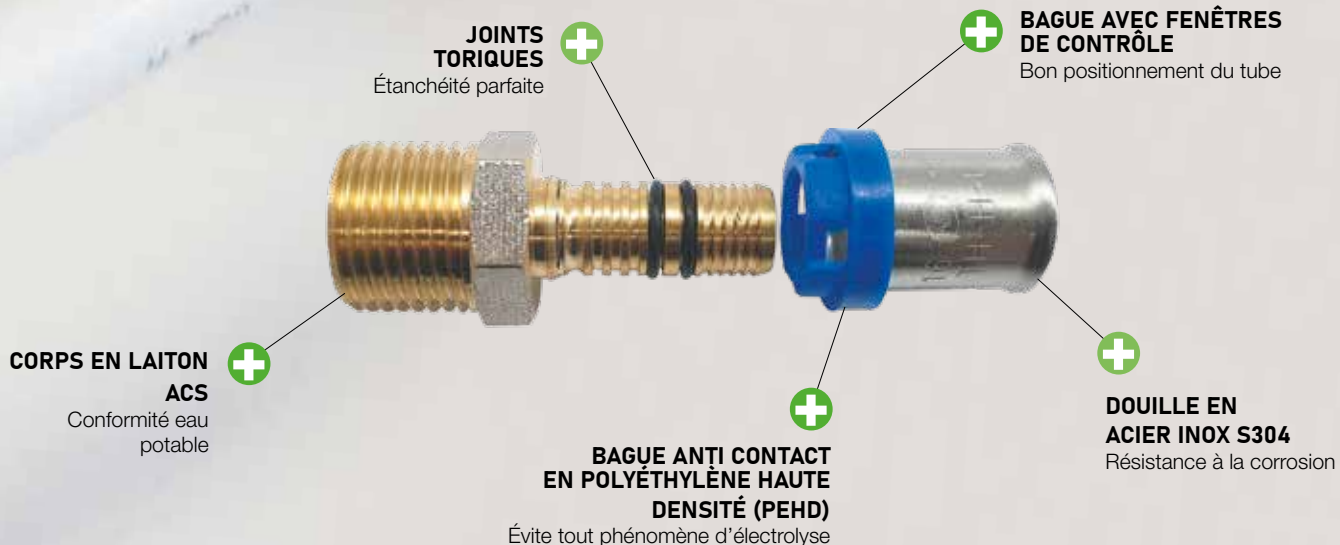


CHAUFFAGE HAUTE TEMPÉRATURE



EAU GLACÉE



MLP  
NQ 047/02FACILE  
ET INTUITIFÉTANCHÉITÉ  
ASSURÉE

MULTIPROFILS

	TH	H	U
Tube ø 16	●	●	●
Tube ø 20	●	●	●
Tube ø 26	●	●	
Tube ø 32	●	●	



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD MÂLE

Ø16 • M3/8"	310101	1
	310111	5
Ø16 • M1/2"	310102	1
	310112	5
Ø16 • M3/4"	310103	1
	310113	5
Ø20 • M1/2"	310104	1
	310114	5
Ø20 • M3/4"	310105	1
	310115	5
Ø26 • M3/4"	310106	1
Ø26 • M1"	310107	1
Ø32 • M1"	310108	1

## RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø16 • F3/8"	310201	1
	310211	5
Ø16 • F1/2"	310202	1
	310212	5
Ø16 • F3/4"	310203	1
	310213	5
Ø20 • F1/2"	310204	1
	310214	5
Ø20 • F3/4"	310205	1
	310215	5
Ø26 • F3/4"	310206	1
Ø26 • F1"	310207	1
Ø32 • F1"	310208	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD FEMELLE

Ø16 • F3/8'	310251	1
Ø16 • F1/2'	310252	1
Ø16 • F3/4'	310253	1
Ø20 • F1/2'	310254	1
Ø20 • F3/4'	310255	1
Ø26 • F3/4'	310256	1
Ø32 • F1'	310257	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE

Ø16 • M1/2'	310601	1
Ø20 • M1/2'	310602	1
Ø20 • M3/4'	310603	1
Ø26 • M3/4'	310604	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION ÉGALE

Ø16	310301	1
	310311	5
Ø20	310302	1
Ø26	310303	1
Ø32	310304	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION RÉDUITE

Ø20-16	310401	1
Ø26-20	310402	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE

Ø16 • F1/2'	310701	1
Ø20 • F1/2'	310702	1
Ø20 • F3/4'	310703	1
Ø26 • F3/4'	310704	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø16 • F1/2'	310721	1
Ø16 • F3/4'	310722	1
Ø20 • F3/4'	310723	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE ÉGAL

Ø16	310501	1
	310511	5
Ø20	310502	1
Ø26	310503	1
Ø32	310504	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE APPLIQUE

Ø16 • F1/2'	310801	1
Ø20 • F1/2'	310802	1
Ø20 • F3/4'	310803	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ ÉGAL**

Ø16	310901	1
	310911	5
Ø20	310902	1
Ø26	310903	1
Ø32	310904	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ RÉDUIT**

Ø16-20-16	311003	1
Ø20-16-20	311001	1
Ø20-16-16	311004	1
Ø20-20-16	311005	1
Ø26-16-26	311007	1
Ø26-20-20	311008	1
Ø26-20-26	311002	1
Ø32-26-32	311006	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ FEMELLE AU CENTRE**

Ø16 • F1/2"	311201	1
Ø20 • F1/2"	311202	1

Lors de la soudure, retirer la douille en inox et les 2 joints toriques



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD D'ADAPTATION  
MULTICOUCHE SERTIR - CUIVRE À SOUDER**

Multicouche Ø16 • cuivre Ø14	311301	1
Multicouche Ø16 • cuivre Ø16	311302	1
Multicouche Ø20 • cuivre Ø14	311303	1
Multicouche Ø20 • cuivre Ø16	311304	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD D'ADAPTATION À SERTIR  
MULTICOUCHE - PER**

Multicouche Ø16 • PER Ø16	311311	1
Multicouche Ø16 • PER Ø20	311312	1
Multicouche Ø20 • PER Ø12	311315	1
Multicouche Ø20 • PER Ø16	311313	1
Multicouche Ø20 • PER Ø20	311314	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MINI VANNE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø16 • F1/2"	311401	1
Ø20 • F1/2"	311402	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE ÉQUERRE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø20 • F3/4"	311422	1
Ø26 • F3/4"	311423	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION VANNE ÉGALE**

Ø16	311411	1
Ø20	311412	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON**

Ø16	311601	1
Ø20	311602	1



ECROU DE SERRAGE  
LAITON

CORPS AVEC  
TETINE LAITON  
2 JOINTS TORIQUES

BAGUE FENDUE  
LAITON



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### RACCORD MÂLE

Ø16 • M3/8"	3900-1216L1	1
Ø16 • M1/2"	3900-1516L1	1
Ø16 • M3/4"	3900-2016L1	1
Ø20 • M1/2"	3900-1520L1	1
Ø20 • M3/4"	3900-2020L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### JONCTION ÉGALE

Ø16	3920-16L1	1
Ø20	3920-20L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### RACCORD FEMELLE

Ø16 • F1/2"	320252	1
Ø16 • F3/4"	320253	1
Ø20 • F1/2"	320254	1
Ø20 • F3/4"	320255	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø16 • F3/8"	3915-1216L1	1
Ø16 • F1/2"	3915-1516L1	1
Ø16 • F3/4"	3915-2016L1	1
Ø20 • F1/2"	3915-1520L1	1
Ø20 • F3/4"	3915-2020L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### COUDE ÉGAL

Ø16	3950-16L1	1
Ø20	3950-20L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### COUDE MÂLE

Ø16 • M1/2"	3930-1516L1	1
Ø20 • M1/2"	3930-1520L1	1
Ø20 • M3/4"	3930-2020L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE

Ø16 • F1/2"	3940-1516L1	1
Ø20 • F1/2"	3940-1520L1	1
Ø20 • F3/4"	3940-2020L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø16 • F1/2"	320721	1
Ø16 • F3/4"	320722	1
Ø20 • F3/4"	320723	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE APPLIQUE

Ø16 • F1/2"	3990-1516L1	1
Ø20 • F1/2"	3990-1520L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON

Ø16	321301	1
Ø20	321302	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ ÉGAL

Ø16	3980-16L1	1
Ø20	3980-20L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ RÉDUIT

Ø20-16-20	3985-201620L1	1
-----------	---------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ MÂLE AU CENTRE

Ø16 • M1/2"	3960-1516L1	1
-------------	-------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE AU CENTRE

Ø16 • F1/2"	3970-1516L1	1
Ø20 • F3/4"	3970-2020L1	1

# PER





● TUBE 18



● SERTIR 20



● GLISSEMENT 22



● COMPRESSION 24





INSTALLATION  
SIMPLE  
ET RAPIDE



ÉCONOMIQUE



POSE ENCASTRÉE  
ESTHÉTIQUE



LIMITE  
LES BRUITS



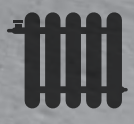
ALIMENTATION SANITAIRE  
EAU FROIDE - EAU CHAUDE



EAU CHAUDE



SANITAIRE



CHAUFFAGE



RADIATEUR BASSE  
TEMPÉRATURE,  
CHAUFFAGE AU SOL



RADIATEUR  
HAUTE  
TEMPÉRATURE



SOUPLE



LIAISON SANS  
DISCONTINUITÉ

## LE CHOIX DU TYPE DE TUBE PER

### TUBE NU



En couronne :  
Bleu = Eau froide  
Rouge = Eau chaude



### TUBE PRÉ GAINÉ

Pour la pose en  
encastré derrière les cloisons ou  
coulé dans la dalle

En couronne :  
Bleu = Eau froide  
Rouge = Eau chaude

### TUBE BAO

Le PER BAO (barrière anti-oxygène). Pour la pose dans  
les circuits de chauffage (type plancher chauffant).



### Précautions d'emploi :

Sensible aux UV - Pression maxi d'utilisation : 4 bar - Température maxi d'utilisation : 90 °C

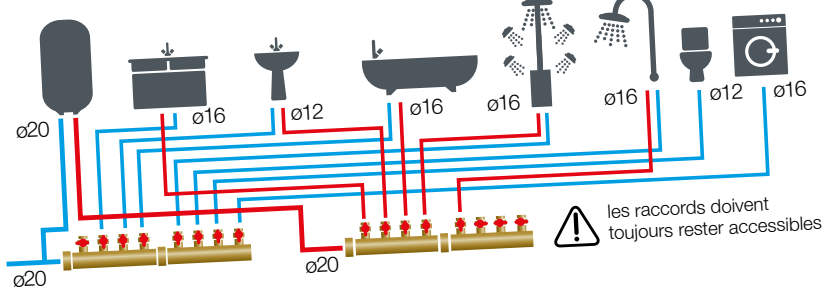
Sensible à la dilatation, le tube doit être : Gainé si encastré - Installé en serpentins (sans tension) - Fixé avec des colliers adaptés

## TUBES PER DISPONIBLES EN Ø12, 16 ET 20



### Installation hydrocablée (schéma de principe)

Diamètres de tubes applicables et utilisation des collecteurs



## TUBE

## PER

PER



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE NU BLEU

Ø12 • longueur 15 m	B1712-15	1
Ø12 • longueur 25 m	B1712-25	1
Ø16 • longueur 15 m	B1716-15	1
Ø16 • longueur 25 m	B1716-25	1
Ø20 • longueur 25 m	B1720-25	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE NU ROUGE

Ø12 • longueur 15 m	R1712-15	1
Ø12 • longueur 25 m	R1712-25	1
Ø16 • longueur 15 m	R1716-15	1
Ø16 • longueur 25 m	R1716-25	1
Ø20 • longueur 25 m	R1720-25	1



BAO

RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE NU BAO ROUGE

Ø16 • longueur 120 m	330280	1
Ø16 • longueur 240 m	330281	1
Ø16 • longueur 600 m	330282	1

BAO = Barrière Anti-Oxygène



### DIMENSIONS TUBES PER

Ø TUBE	Ø EXT (MM)	ÉPAISSEUR (MM)
12	12	1,1
16	16	1,5
20	20	1,9



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE GAINÉ BLEU

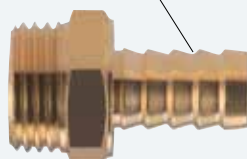
Ø12 • longueur 15 m	B1812-15	1
Ø12 • longueur 25 m	B1812-25	1
Ø12 • longueur 50 m	B1812-50	1
Ø12 • longueur 100 m	B1812-100	1
Ø16 • longueur 15 m	B1816-15	1
Ø16 • longueur 25 m	B1816-25	1
Ø16 • longueur 50 m	B1816-50	1
Ø16 • longueur 100 m	B1816-100	1
Ø20 • longueur 15 m	B1820-15	1
Ø20 • longueur 25 m	B1820-25	1
Ø20 • longueur 50 m	B1820-50	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### TUBE GAINÉ ROUGE

Ø12 • longueur 15 m	R1812-15	1
Ø12 • longueur 25 m	R1812-25	1
Ø12 • longueur 50 m	R1812-50	1
Ø12 • longueur 100 m	R1812-100	1
Ø16 • longueur 15 m	R1816-15	1
Ø16 • longueur 25 m	R1816-25	1
Ø16 • longueur 50 m	R1816-50	1
Ø16 • longueur 100 m	R1816-100	1
Ø20 • longueur 15 m	R1820-15	1
Ø20 • longueur 25 m	R1820-25	1
Ø20 • longueur 50 m	R1820-50	1

CORPS  
LAITONBAGUE  
DE MAINTIEN  
DE LA DOUILLEDOUILLE  
INOX  
Avec fenêtres de contrôle

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD MÂLE

Ø12 • M3/8"	3786-1212L1	1
	340111	5
Ø12 • M1/2"	3786-1512L1	1
	3786-1512S5	5
Ø16 • M3/8"	3786-1216L1	1
	340113	5
Ø16 • M1/2"	3786-1516L1	1
	3786-1516S5	5
Ø16 • M3/4"	3786-2016L1	1
Ø20 • M3/4"	3786-2020L1	1
Ø25 • M3/4"	340107	1
Ø25 • M1"	340108	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F3/8"	3785-1212L1	1
	3785-1212S10	10
Ø12 • F1/2"	3785-1512L1	1
	3785-1512S10	10
Ø16 • F3/8"	3785-1216L1	1
	3785-1216S10	10
Ø16 • F1/2"	3785-1516L1	1
	3785-1516S10	10
Ø16 • F3/4"	3785-2016L1	1
	3785-2016S10	10
Ø20 • F3/4"	3785-2020L1	1
	3785-2020S10	10
Ø25 • F3/4"	340207	1
Ø25 • F1"	340208	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION ÉGALE

Ø12	3787-12L1	1
Ø16	3787-16L1	1
Ø20	3787-20L1	1
Ø25	340304	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION RÉDUITE

Ø16-12	3794-1216L1	1
Ø20-16	3794-1620L1	1

## À CHAQUE DIAMÈTRE SA COULEUR



Ø12



Ø16

Ø20



Ø25





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE ÉGAL

Ø12	3788-12L1	1
Ø16	3788-16L1	1
Ø20	3788-20L1	1
Ø25	340504	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ ÉGAL

Ø12	3790-12L1	1
Ø16	3790-16L1	1
Ø20	3790-20L1	1
Ø25	340904	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F1/2"	3789-1512L1	1
Ø16 • F1/2"	3789-1516L1	1
Ø16 • F3/4"	340723	1
Ø20 • F3/4"	340724	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ RÉDUIT

Ø16-12-16	3792-161216L1	1
Ø20-16-20	3792-201620L1	1
Ø25-20-25	341003	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE APPLIQUE

Ø12 • F1/2"	3791-1512L1	1
Ø16 • F1/2"	3791-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD D'ADAPTATION  
PER À SERTIR / CUIVRE À SOUDER

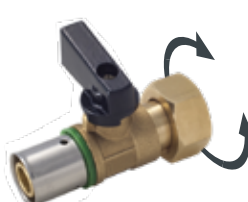
PER Ø12 • cuivre Ø12	3795-1212L1	1
PER Ø12 • cuivre Ø14	3795-1214L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø14	3795-1614L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø16	3795-1616L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE JUPE HAUTE FEMELLE 1/2"

Ø16 • M3/8"	3796-1216L1	1
-------------	-------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MINI VANNE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F1/2"	2721-1512L1	1
Ø16 • F1/2"	2721-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET REPIQUAGE MACHINE À LAVER  
JUPE HAUTE NEZ MÂLE 3/4"

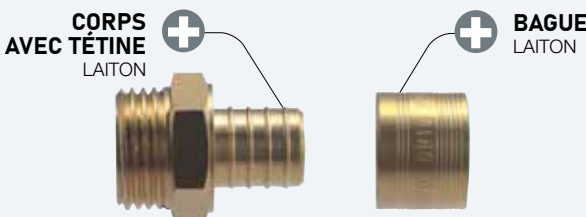
Ø16 • M3/8"	3797-162012L1	1
-------------	---------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION VANNE ÉGALE

Ø16	341411	1
Ø20	341412	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE**

Ø12 • M3/8"	3186-1212L1	1
	3186-1212S5	5
Ø12 • M1/2"	3186-1512L1	1
	3186-1216L1	1
Ø16 • M3/8"	3186-1216S5	5
	3186-1516L1	1
Ø16 • M1/2"	3186-1516S5	5
	3186-2016L1	1
Ø16 • M3/4"	3186-2020L1	1
Ø20 • M3/4"	350107	1
Ø25 • M3/4"	350108	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION ÉGALE**

Ø12	3187-12L1	1
Ø16	3187-16L1	1
Ø20	3187-20L1	1
Ø25	350304	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION RÉDUITE**

Ø16-12	3187-1612L1	1
Ø20-16	3187-2016L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø12 • F3/8"	3185-1212L1	1
3185-1212S10	10	
Ø12 • F1/2"	3185-1512L1	1
3185-1512S10	10	
Ø16 • F3/8"	3185-1216L1	1
3185-1216S10	10	
3185-1516L1	1	
3185-1516S10	10	
Ø16 • F1/2"	3185-1516L1	1
3185-1516S10	10	
Ø16 • F3/4"	3185-2016L1	1
3185-2016S10	10	
Ø20 • F3/4"	3185-2020L1	1
3185-2020S10	10	
Ø25 • F3/4"	350207	1
Ø25 • F1"	350208	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE ÉGAL**

Ø12	3188-12L1	1
Ø16	3188-16L1	1
Ø20	3188-20L1	1
Ø25	350504	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø12 • F1/2"	3189-1512L1	1
3189-1516L1	1	
Ø16 • F3/4"	3189-2016L1	1
3189-2020L1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE APPLIQUE**

Ø12 • F1/2'	3191-1512L1	1
Ø16 • F1/2'	3191-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ RÉDUIT**

Ø16-12-16	3192-161216L1	1
Ø20-16-20	3192-201620L1	1
Ø25-20-25	351003	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**APPLIQUE JUPE HAUTE FEMELLE 1/2'**

Ø16 • M3/8"	3195-1216L1	1
-------------	-------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD D'ADAPTATION PER À GLISSEMENT / CUIVRE À SOUDER**

PER Ø12 • cuivre Ø12	3194-1212L1	1
PER Ø12 • cuivre Ø14	3194-1214L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø14	3194-1614L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø16	3194-1616L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET REPIQUAGE MACHINE À LAVER  
JUPE HAUTE NEZ MÂLE 3/4'**

Ø16 • M3/8"	3197-162012L1	1
-------------	---------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MINI VANNE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø12 • F1/2'	2121-1512L1	1
Ø16 • F1/2'	2121-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ ÉGAL**

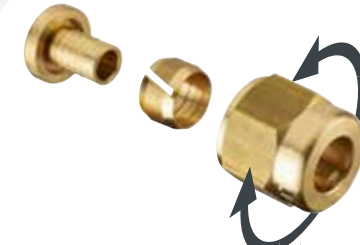
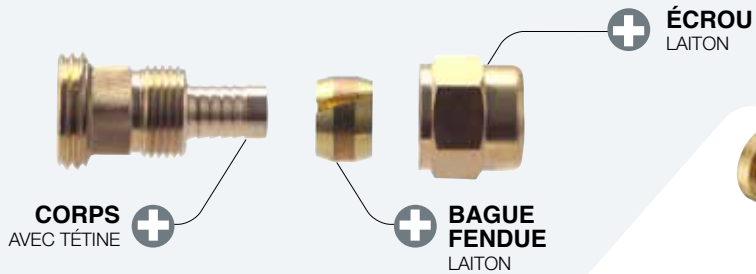
Ø12	3190-12L1	1
Ø16	3190-16L1	1
Ø20	3190-20L1	1
Ø25	350904	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**SORTIE DE CLOISON SIMPLE**

Ø12 • F1/2'	3096-12S1	1
Ø16 • F1/2'	3096-16S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE**

Ø12 • M3/8"	P12-18912L1	1
Ø12 • M1/2"	P12-18915L1	1
Ø16 • M3/8"	P16-18912L1	1
Ø16 • M1/2"	P16-18915L1	1
Ø16 • M3/4"	P16-18920L1	1
Ø20 • M3/4"	P20-18920L1	1

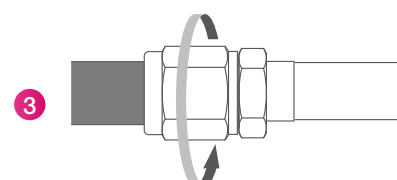
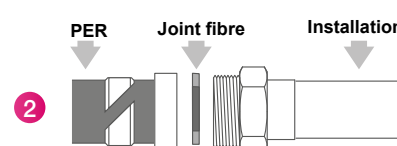
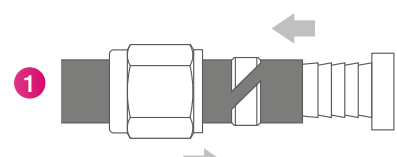
RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE</b>	
Ø12 • F3/8"	3288-1212L1 1
	3288-1212S10
<b>Ø12 • F1/2"</b>	
	3288-1512L1 1
	3288-1512S10 10
<b>Ø16 • F1/2"</b>	
	3288-1516L1 1
	3288-1516S10 10
<b>Ø16 • F3/4"</b>	
	3288-2016L1 1
	3288-2016S10 10
<b>Ø20 • F3/4"</b>	
	3288-2020L1 1
	3288-2020S10 10



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION ÉGALE**

Ø12	P12-188L1	1
Ø16	P16-188L1	1
Ø20	P20-188L1	1





RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION RÉDUITE

Ø16-12	P1612-187L1	1
Ø20-16	P2016-187L1	1

## COUDE APPLIQUE

Ø16 • F1/2"	P16-81915L1	1
-------------	-------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC



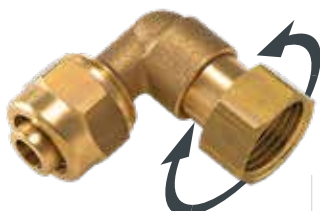
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE ÉGAL

Ø12	P12-52312L1	1
Ø16	P16-52315L1	1
Ø20	P20-52320L1	1

## TÉ RÉDUIT

Ø16-12-16	P161216-500L1	1
Ø20-16-20	P201620-500L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F1/2"	P12-52415L1	1
Ø16 • F1/2"	P16-52415L1	1
Ø20 • F3/4"	P20-52420L1	1

## TÉ ÉGAL

Ø12	P12-50012L1	1
Ø16	P16-50015L1	1
Ø20	P20-50020L1	1

# ACCESSOIRES HYDROCÂBLÉ



● PLATINE  
FIX SYSTEM\_28



● GABARIT\_32



● OUTILLAGE\_34



● ACCESSOIRES\_39



● COLLECTEURS\_40



● ACCESSOIRES  
DE COLLECTEUR\_43



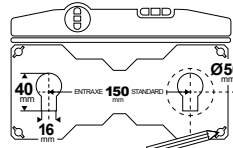
● COFFRET  
POUR COLLECTEUR\_44



## FIX SYSTEM DOUBLE



## /// PRINCIPE DE MONTAGE

**1**

Positionnez horizontalement votre platine contre la cloison murale puis, à l'aide d'un crayon et d'un niveau, définissez les empreintes des 5 futurs trous de fixation et des 2 trous accueillant les raccords coudés.

**2**

Percez les 5 trous de fixation en Ø 8 mm et les 2 trous d'alimentation en Ø 50 mm. Pour percer les 2 trous d'alimentation, prendre le centre de la serrure comme repère.

**3**

Faites sortir le tube. Positionnez la platine contre la cloison. Insérez les 5 chevilles. Après avoir expander les chevilles en les vissant, ôtez les vis.

**5**

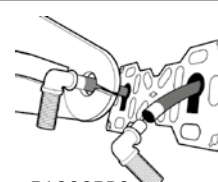
Choisissez votre réglage de sortie de cloison selon l'épaisseur de votre revêtement mural et l'encombrement du raccordement de la robinetterie murale (3 encoches possibles).

**6**

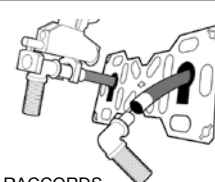
Faites descendre le raccord sur la platine selon le réglage choisi.

**7**

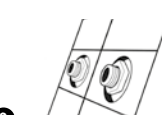
Désormais, il vous est possible d'encoller la platine afin de poser votre revêtement mural. Laissez assez d'espace pour enlever le raccord coudé qui doit rester accessible.

**4**RACCORDS  
À SERTIR

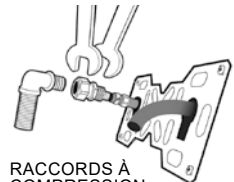
Insérez le tube dans le raccord jusqu'en butée. Sertissez le raccord sur le tube avec une pince à évaser. Assemblez le raccord à sertir sur le raccord coudé.

RACCORDS  
À GLISSEMENT

Insérez la bague sur le tube PER. Préparez le tube PER avec la pince à évaser. Insérez la tétine du raccord coudé dans le tube. Faites glisser la bague sur le raccord à l'aide de la pince à glissement.

**8**

Visez manuellement les contre-écrous. Finalisez le serrage à la clé. Pensez à faire l'étanchéité autour du contre-écrou (silicone).

RACCORDS  
À  
COMPRESION

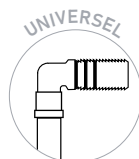
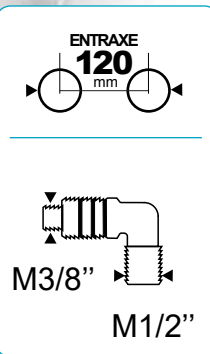
A l'aide de 2 clés plates, installez le raccord sur le tube. Fixez le raccord (avec joint) sur le coude. Serrez sans excès.

## LAVABO



## COMPOSITION

- 1 platine double entraxe 120 mm
- 5 chevilles à expandser
- 2 coudes d'alimentation M1/2" sortie M3/8"
- 2 contre-écrous
- 1 cache platine en ABS chromé
- 2 rosaces



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORDEMENT  
UNIVERSEL

M1/2" • M3/8"

803751

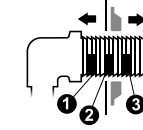
1



## FIX SYSTEM DOUBLE //

## COMPOSITION

- 1 platine double entraxe 150 mm
- 5 chevilles à expander
- 2 coudes d'alimentation sortie M3/4"
- 2 raccords selon modèle
- 2 contre-écrous

PAS BESOIN DE  
RACCORDS EXCENTRÉSPROFONDEUR  
RÉGLABLE

## DOUCHE / BAIGNOIRE



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MULTICOUCHE SERTIR

Ø16 • M3/4"	3331-16PL1	1	
Ø20 • M3/4"	3331-20PL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER SERTIR

Ø12 • M3/4"	3311-12PL1	1	
Ø16 • M3/4"	3311-16PL1	1	

## MULTICOUCHE COMPRESSION

Ø16 • M3/4"	3335-16PL1	1	
-------------	------------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER COMPRESSION

Ø12 • M3/4"	3315-12PL1	1	
Ø16 • M3/4"	3315-16PL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER GLISSEMENT

Ø12 • M3/4"	3310-12PL1	1	
Ø16 • M3/4"	3310-16PL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

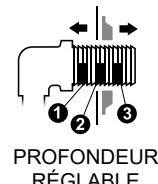
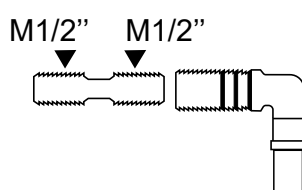
## CACHE PLATINE DOUBLE

ABS Chromé - 239 X 109 mm Entraxe 150 mm	803753	1	
---	--------	---	--

## FIX SYSTEM SIMPLE



## RADIATEUR / SÈCHE-SERViette



## COMPOSITION

- 1 platine simple
- 4 chevilles à expander
- 1 coude d'alimentation
- 1 allonge chromée M1/2'
- 1 contre-écrou
- 1 rosace chromée
- 1 cache platine en ABS chromé

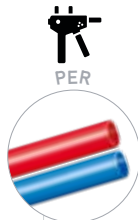


## PER SERTIR

Ø16 • M1/2'

370902

1



## PER GLISSEMENT

Ø16 • M1/2'

370901

1



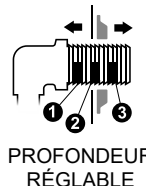
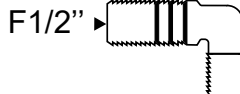
## RACCORDEMENT UNIVERSEL

M1/2' • M1/2'

370900

1

## FIX SYSTEM SIMPLE



PROFONDEUR RÉGLABLE

## COMPOSITION

- 1 platine simple
- 4 chevilles à expander
- 1 coude d'alimentation sortie F1/2'
- 2 raccords selon modèle
- 1 contre-écrou
- 1 rosace chromée

## ROBINET PUISAGE / MACHINE À LAVER



RÉFÉRENCE PCS / UVC



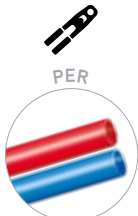
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MULTICOUCHE SERTIR

Ø16 • F1/2'

3341-16PL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER SERTIR

Ø12 • F1/2'

3327-12PL1

1



Ø16 • F1/2'

3327-16PL1

1



## MULTICOUCHE COMPRESSION

Ø16 • F1/2'

3345-16PL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER COMPRESSION

Ø12 • F1/2'

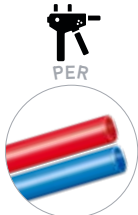
3325-12PL1

1



Ø16 • F1/2'

3325-16PL1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER GLISSEMENT

Ø12 • F1/2'

3320-12PL1

1



Ø16 • F1/2'

3320-16PL1

1



## CACHE PLATINE SIMPLE

ABS Chromé - 67 X 107 mm

379000

1

## ROBINET DE WC

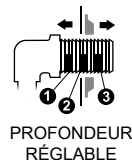
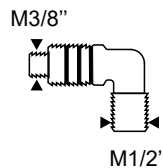


## COMPOSITION

- 1 platine simple
- 4 chevilles à expander
- 1 coude d'alimentation sortie M3/8'
- 1 contre-écrou
- 1 rosace chromée
- 1 cache platine



RÉFÉRENCE PCS / UVC



## RACCORDEMENT UNIVERSEL

M1/2' • M3/8'

370400

1



## ROBINET EXTÉRIEUR

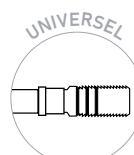
## COMPOSITION

- 1 platine simple ø90 mm
- 3 vis + chevilles pour mur plein
- 1 raccord d'alimentation droit sortie F1/2'
- 1 contre-écrou
- à grand plateau ø92 mm

## Avantages

- Esthétique :** la platine de finition Ø92 mm vient recouvrir entièrement la plaque de fixation et les vis
- Sécurisé :** l'installation reste visitable après la pose
- Solide :** l'écartement des chevilles évite que le parpaing ou la brique ne casse
- Résistance :** la platine de fixation, plus large qu'une applique traditionnelle, offre une plus grande résistance à la traction
- Pratique :** installation avant ou après crépi

## RACCORDEMENT UNIVERSEL



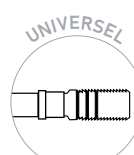
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CONTRE -ÉCROU FINITION EN LAITON BRUT

M 1/2' • F1/2'

945500

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CONTRE -ÉCROU FINITION EN LAITON NICKELÉ

M 1/2' • F1/2'

945501

1



Installation avant crépi



Installation après crépi

# GABARIT DE ROBINET MURAL

# ACCESSOIRES HYDROCÂBLÉ



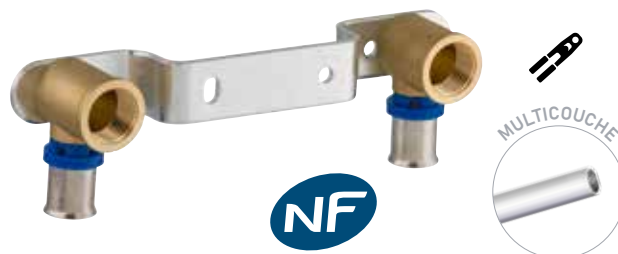
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GABARIT DE ROBINET MURAL CUIVRE À SOUDER

Entrée ø14 • sortie F1/2'  
entraxe 150 mm

431502

1



NF  
MLP  
NQ 047/02

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GABARIT DE ROBINET MURAL MULTICOUCHE À SERTIR

Entrée ø16 • sortie F1/2'  
entraxe 150 mm

378000

1

Entrée ø20 • sortie F1/2'  
entraxe 150 mm

378001

1



RÉFÉRENCE PCS UVC

## GABARIT DE ROBINET MURAL À SOUDER Ø14 - F1/2'

Pour douche  
Hauteur 1 m

DCHEA-150ET

1



Pour baignoire  
Hauteur 0.36 M

EA-150ET

1



RÉFÉRENCE PCS UVC

## GABARIT DE ROBINET MURAL GAINÉ À VISSE F1/2'

Pour douche  
Hauteur 1,10 m

008111

1

Pour baignoire  
Hauteur 0.50 M

008109

1

ACCESSOIRES  
HYDROCÂBLE

## COFFRET DE MONTAGE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET COMPLET PINCE À SERTIR MANUELLE MULTICOUCHE ET PER PROFIL TH

Composition :  
1 pince à sertir  
4 inserts profil TH : Ø12 / Ø16 / Ø20 / Ø26

380100

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET DE MONTAGE PER À GLISSEMENT

Pince à glissement Ø25  
Adaptateurs Ø 12/16/20  
Avec pince à évaser  
Avec pince coupe tube

3196-B1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET DE MONTAGE PER À GLISSEMENT MODÈLE PRO

Pince à glissement Ø25  
Adaptateurs Ø 12/16/20  
Avec pince à évaser

3196PRO-B1

1

DÉMO



## REDRESSER / DEROULER



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

DÉROULEUR DE COURONNE  
PER OU MULTICOUCHE

Ø16-20-26

380411

1

DÉROULEUR REDRESSEUR DE COURONNE  
MULTICOUCHE

Ø16-20-26

380401

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

REDRESSEUR DE TUBE MULTICOUCHE  
A VENTOUSES

Ø16-20-26

380405

1

REDRESSEUR DE TUBE MULTICOUCHE  
MANUEL

Ø16

380409

1

Ø20

380410

1

## CINTRER



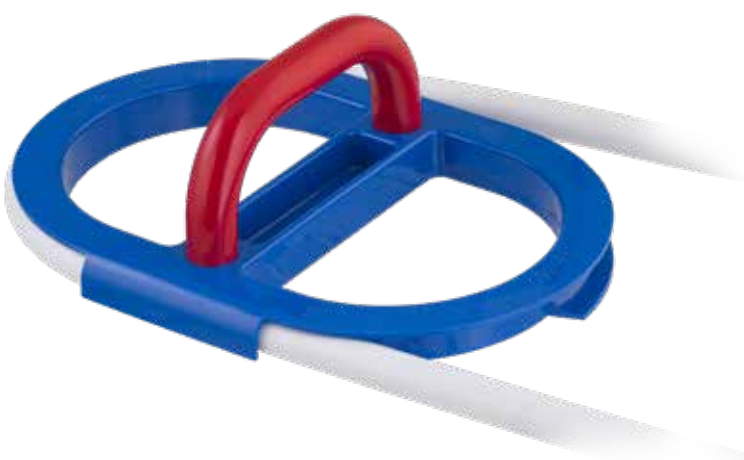
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CINTREUSE ARBALÈTE

Ø16-20-26

380404

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## OUTIL DE CINTRAGE MANUEL EN BOUCLE

Ø16

380413

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RESSORT DE CINTRAGE EXTÉRIEUR

Ø16

RESSORT16-ET

Ø20

RESSORT20-ET

Ø26

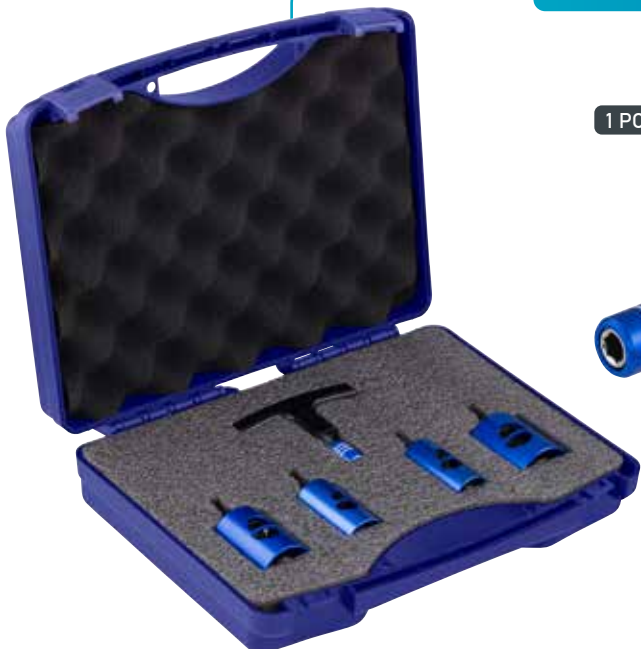
390200

## ÉBAVURER

DÉMO



## CONTENU DU COFFRET



1 POIGNÉE

## 4 ÉBAVUREURS CALIBREURS



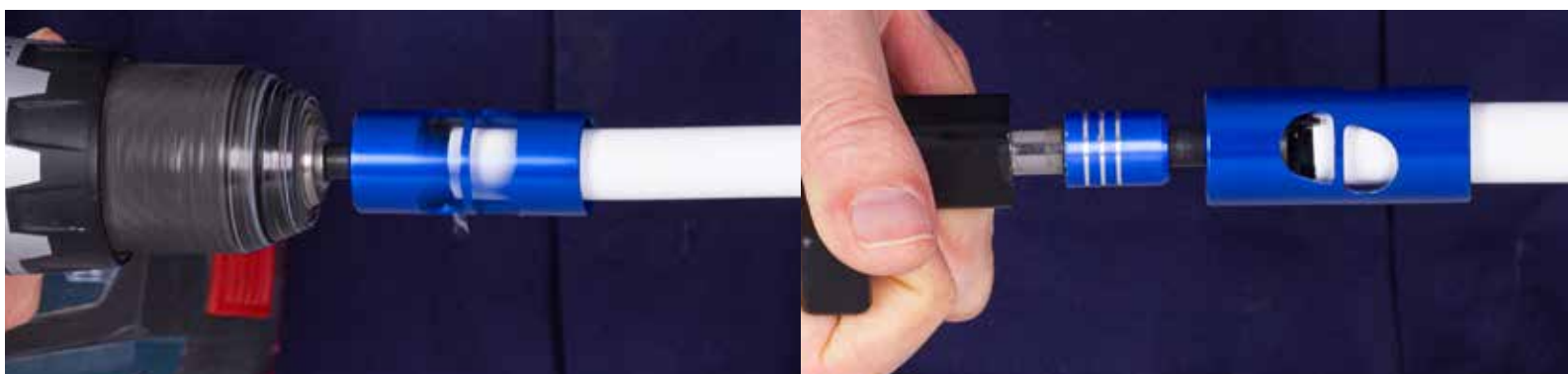
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET ÉBAVUREURS CALIBREURS

Coffret poignée  
Ébauvreurs Ø16-20-26-32

380416

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ÉBAVUREUR CALIBREUR SUR VISSEUSE

Ø16	380406	1	
Ø20	380407	1	
Ø26	380408	1	
Ø32	380412	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## POIGNÉE POUR ÉBAVUREUR CALIBREUR

Avec bague d'encliquetage

380415 1

## ÉBAVURER



RÉFÉRENCE PCS / UVC



## ÉBAVUREUR CALIBREUR MANUEL EN Y

Ø16-20-26

GABMC-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



## ÉBAVUREUR CALIBREUR MANUEL EN T

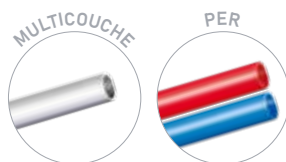
Ø16-20-26-32

390300

1



## COUPER

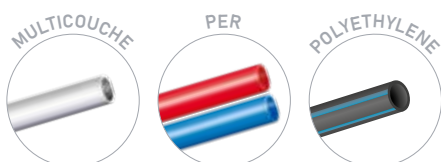


RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PINCE COUPE TUBE MÉTAL

3284-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PINCE COUPE TUBE MULTIMATIERE

3284PRO-C1

1



## ACCESSOIRES

## ACCESSOIRES HYDROCÂBLE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### COLLIER SIMPLE POUR TUBE MULTICOUCHE NU

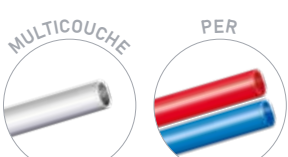
Ø16	8416-S10	10
	8416-S50	50
Ø20	8420-S10	10
	8420-S50	50
Ø26	390000	10
Ø32	390001	10



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### COLLIER DOUBLE POUR TUBE MULTICOUCHE NU

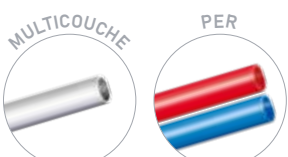
Ø16	390010	10
Ø20	390011	10
Ø26	390012	10



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### COLLIER SIMPLE À FRAPPER POUR TUBE GAINÉ

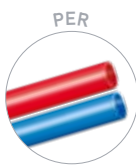
Ø12	3278-20S25	25
Ø16	3278-22S25	25
Ø20	3278-28S25	25



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### COLLIER DOUBLE À FRAPPER POUR TUBE GAINÉ

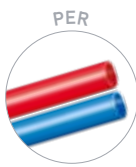
Ø12	3279-20S25	25
Ø16	3279-22S25	25
Ø20	3279-28S25	25



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### GUIDE TUBE ÉQUERRE POUR TUBE GAINÉ

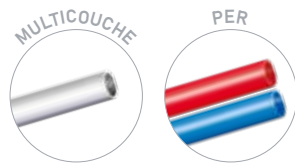
Ø12	3297-12GS2	2
Ø16	3297-16GS2	2
Ø20	3297-20GS2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### GUIDE TUBE ÉQUERRE POUR TUBE NU

Ø12	3297-12S2	2
Ø16	3297-16S2	2
Ø20	3297-20S2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### SORTIE DE CLOISON SIMPLE

M1 1/2" • F1 1/2"	3295-S1	1
-------------------	---------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### GABARIT DE SOUTIEN POUR SORTIE DE CLOISON

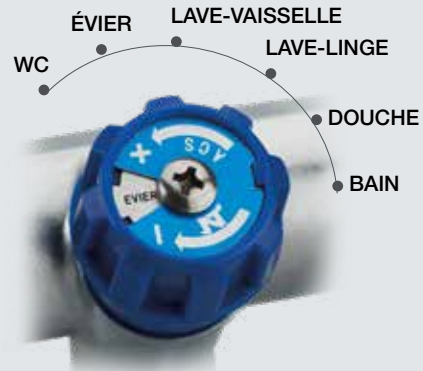
Entraxe 150 mm	3298-S1	1
----------------	---------	---

## COLLECTEUR ROBINETTERIE INTÉGRÉE

Avec disque identification du point d'eau



- ▶ **ROBINETS DÉPORTÉS**  
Gain de place
- ▶ **MONOBLOC**  
Pas d'assemblage : gain de temps
- ▶ **CARACTÉRISTIQUES**  
Passage robinetterie : 9 mm  
Éprouvé à 10 bars
- ▶ **ROBINETS BLEUS - ROBINETS ROUGES**  
Identification immédiate des départs



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### COLLECTEUR ROBINETTERIE INTÉGRÉE BLEUE MF3/4' - DÉPARTS M1/2'

2 départs	803518	1
3 départs	803519	1
4 départs	803520	1
5 départs	380330	1
6 départs	380331	1

### COLLECTEUR ROBINETTERIE INTÉGRÉE ROUGE MF3/4' - DÉPARTS M1/2'

2 départs	803521	1
3 départs	803522	1
4 départs	803523	1
5 départs	380332	1
6 départs	380333	1

## COLLECTEUR À SERTIR // TUBE MULTICOUCHE

Ø de corps 26 mm



MULTIPROFIL TH-H-U

MLP  
NQ 047/02

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLECTEUR MF3/4' DÉPARTS MULTICOUCHE À SERTIR AVEC VANNES		
2 départs • Ø16	380342	1
3 départs • Ø16	380343	1
4 départs • Ø16	380344	1
5 départs • Ø16	380345	1
6 départs • Ø16	380346	1

COLLECTEUR MF3/4' DÉPARTS MULTICOUCHE À SERTIR AVEC VANNES		
2 départs • Ø20	380352	1
3 départs • Ø20	380353	1
4 départs • Ø20	380354	1
5 départs • Ø20	380355	1
6 départs • Ø20	380356	1

## COLLECTEUR À ÉCROU LIBRE



## 2 À 4 DÉPARTS



**AVANTAGES PRODUIT**  
RACCORDEMENT FACILE, TOUJOURS DROIT

**SANS ÉCROU LIBRE**



**AVEC ÉCROU LIBRE**



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLECTEUR MF3/4' À ÉCROU LIBRE  
DÉPARTS M1/2'

2 départs	380302	1
3 départs	380303	1
4 départs	380304	1

COLLECTEUR MF3/4' À ÉCROU LIBRE  
DÉPARTS M1/2' AVEC VANNES

2 départs	380312	1
3 départs	380313	1
4 départs	380314	1

## COLLECTEUR STANDARD

Ø de corps 26 mm



2 DÉPARTS

6 DÉPARTS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLECTEUR MF3/4'  
DÉPARTS M1/2'

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 départs	3020-2ET	1
3 départs	3020-3ET	1
4 départs	3020-4ET	1
5 départs	3020-5ET	1
6 départs	3020-6ET	1

COLLECTEUR MF3/4'  
DÉPARTS M1/2' AVEC VANNES

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 départs	2020M-152ET	1
3 départs	2020M-153ET	1
4 départs	2020M-154ET	1
5 départs	2020M-155ET	1
6 départs	2020M-156ET	1

## ACCESOIRES DE COLLECTEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MINI VANNE D'ARRÊT  
FEMELLE ÉCROU LIBRE

M1/2' • F1/2'	2121-15L1	1
---------------	-----------	---

RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE D'ALIMENTATION  
FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/4' • M1/2'	527-2015L1	1
F3/4' • M3/4'	527-2020L1	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

SUPPORT DOUBLE  
DE COLLECTEUR

Pour collecteur 3/4'	3052-20S2	2
----------------------	-----------	---

## COFFRET POUR COLLECTEURS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET MURAL MÉTAL POUR COLLECTEURS

Supports de collecteurs fournis  
Porte amovible avec fente tournevis

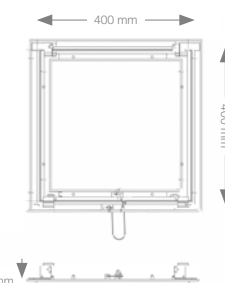
380403

1



## TRAPPE DE VISITE HYDROFUGE À CARRELER

DÉMO



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TRAPPE DE VISITE HYDROFUGE

400 x 400 mm

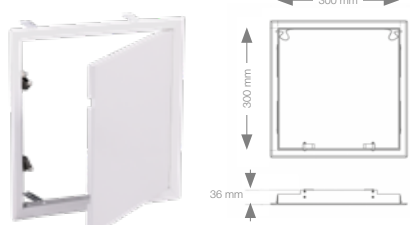
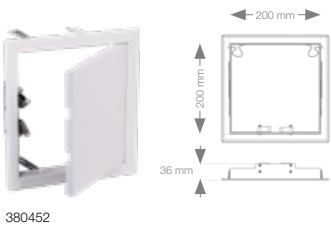
380464

1



## TRAPPE DE VISITE ACIER

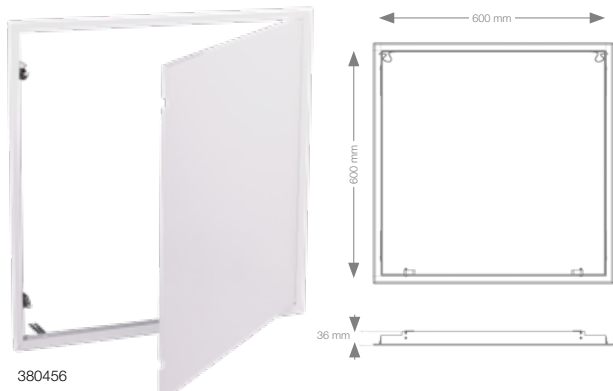
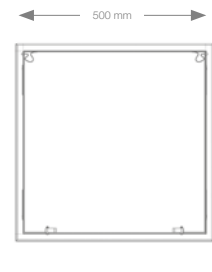
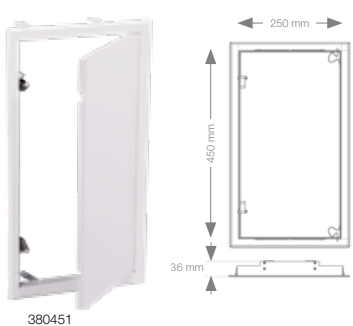
DÉMO



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TRAPPE DE VISITE ACIER

200 x 200 mm	380452	1
300 x 300 mm	380453	1
250 x 450 mm	380451	1
400 x 400 mm	380454	1
500 x 500 mm	380455	1
600 x 600 mm	380456	1
800 x 800 mm	380458	1



# CUIVRE



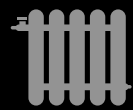


● TUBES	48	● SOUDER VISSER	58
● FIXATIONS	50	● VISSER	60
● SERTIR	52	● TOUT PUSH	67
● SOUDER	54	● BICONE	70
● JOINT MIXTE	72		

## LE CUIVRE

Depuis plus de 50 ans, le cuivre a progressivement remplacé le plomb et l'acier pour devenir le matériau de prédilection des professionnels - plombiers, installateurs et chauffagistes - dans le domaine des canalisations.

Aujourd'hui, le tube en cuivre occupe une place essentielle dans la réalisation des installations sanitaires et de chauffage, aussi bien dans les constructions neuves que dans les projets de rénovation.



CHAUFFAGE



TRES FIABLE



100 % RECYCLABLE



QUALITÉ ORGANOLEPTIQUE



ÉTANCHE À L'OXYGENE



EXCELLENT CONDUCTEUR THERMIQUE



EMPECHE LE DEVELOPPEMENT DES BACTERIES



FAIBLE DILATATION



PEUT ÊTRE PEINT

### TUBE ÉCROU :

Pour la pose apparente

En barre :  
Eau chaude - Eau froide



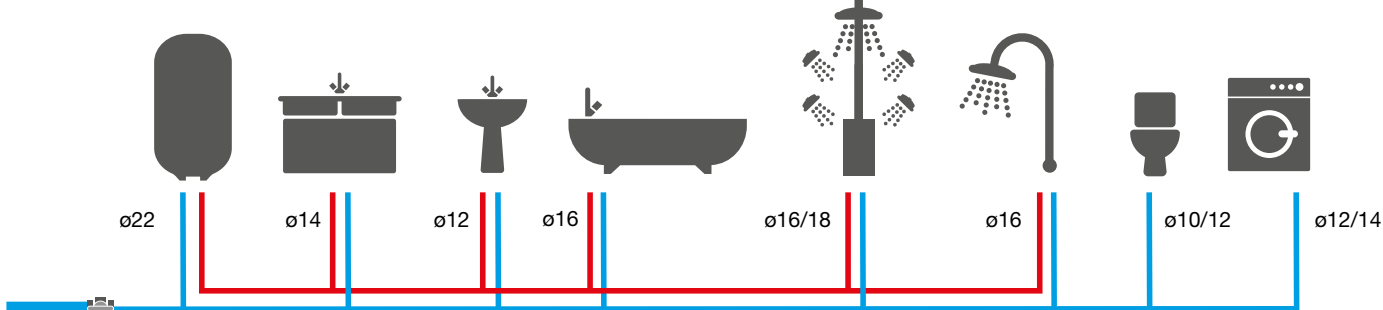
### TUBE RECUIT :

Pour la pose encastrée

En couronne :  
Eau chaude - Eau froide

### Installation cuivre

Diamètres de tubes applicables





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ÉCROU EN BARRE**

Longueur 1m • Ø10	9101-10	1
Longueur 1m • Ø12	9101-12	1
Longueur 1m • Ø14	9101-14	1
Longueur 1m • Ø15	9101-15	1
Longueur 1m • Ø16	9101-16	1
Longueur 1m • Ø18	9101-18	1
Longueur 1m • Ø22	9101-22	1
Longueur 2m • Ø10	9102-10	1
Longueur 2m • Ø12	9102-12	1
Longueur 2m • Ø14	9102-14	1
Longueur 2m • Ø15	9102-15	1
Longueur 2m • Ø16	9102-16	1
Longueur 2m • Ø18	9102-18	1
Longueur 2m • Ø22	9102-22	1
Longueur 3m • Ø10	9103-10	1
Longueur 3m • Ø12	9103-12	1
Longueur 3m • Ø14	9103-14	1
Longueur 3m • Ø16	9103-16	1
Longueur 3m • Ø18	9103-18	1
Longueur 3m • Ø22	9103-22	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RECUIT EN COURONNE**

Longueur 5m • Ø10	9005-10	1
Longueur 5m • Ø12	9005-12	1
Longueur 5m • Ø14	9005-14	1
Longueur 5m • Ø16	9005-16	1
Longueur 10m • Ø10	9010-10	1
Longueur 10m • Ø12	9010-12	1
Longueur 10m • Ø14	9010-14	1
Longueur 10m • Ø16	9010-16	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**GAINE SANITAIRE TRANSLUCIDE**

Longueur 10 m • Ø12-Ø14-Ø16	9710-121416	1
Longueur 25 m • Ø12-Ø14-Ø16	9725-121416	1
Longueur 10 m • Ø18	9710-1822	1

**MANCHON D'ISOLATION**

Comportement au feu :  
CLS300 (EN 13501-1)  
Température maximum de service :  
85°C (EN 14707)

Application :

chauffage et sanitaire

Equipé d'une bande de  
recouvrement adhésive pour une  
meilleure tenue sur le tube



Exemple d'implantation avec ILV  
block manchons ref 804007

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MANCHON D'ISOLATION LONG.1 M / ÉPAIS.13 MM**

Ø int. 12 • Pour tube Ø 12-14-15	409012	1
Ø int. 15 • Pour tube Ø 16	409015	1
Ø int. 18 • Pour tube Ø 18-20	409018	1
Ø int. 22 • Pour tube Ø 22	409022	1
Ø int. 28 • Pour tube Ø 28-32	409028	1
Ø int. 35 • Pour tube Ø 35-40	409035	1

**LES INCONTOURNABLES DU RAYON CUIVRE**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MINI COUPE TUBE CUIVRE**

Capacité de coupe Ø 3 à 22 mm	410001	1	●
-------------------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUPE TUBE CUIVRE AVEC POIGNÉE**

1 lame de recharge fournie Ébavureur de tube intégré Capacité de coupe Ø 3 à 32 mm	490000	1	●
--	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER SIMPLE**

Ø08	6608-S10	10
Ø10	6610-S10	10
Ø12	6612-S10	10
	6612-S25	25
Ø14	6614-S10	10
	6614-S25	25
Ø15	6615-S10	10
Ø16	6616-S10	10
	6616-S25	25
Ø18	6618-S5	5
	6618-S25	25
Ø20	6620-S5	5
	6620-S25	25
Ø22	6622-S5	5
	6622-S25	25
Ø24	6624-S5	5
Ø25	6625-S5	5
	6625-S25	25
Ø26	6626-S5	5
Ø28	6628-S5	5
Ø32	6632-S5	5
Ø40	6640-S5	5
Ø50	6650-S5	5



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER ISOPHONIQUE SIMPLE**

Ø12	6212-S5	5
Ø14	6214-S5	5
Ø15	6214-S25	25
Ø16	6215-S5	5
	6216-S5	5
Ø18	6216-S25	25
Ø22	6218-S5	5
	6222-S5	5
Ø28	6228-S5	5



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER ISOPHONIQUE DOUBLE**

Ø10	7110-S5	5
Ø12	7112-S5	5
Ø14	7114-S5	5
Ø16	7116-S5	5
Ø18	7118-S5	5
Ø22	7122-S5	5



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CONIQUE**

Hauteur 9 mm	7340-S10	10
	7340-S25	25
Hauteur 14 mm	7360-S10	10
	7360-S25	25
Hauteur 19 mm	7380-S10	10
	7380-S25	25
Hauteur 24 mm	7390-S5	5



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE PLATE**

Ø25	7310-S10	10
	7310-S25	25
Ø32	7332-S10	10
	7332-S25	25



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER DOUBLE**

Ø10	7010-S5	5
Ø12	7012-S5	5
	7012-S25	25
Ø14	7014-S5	5
	7014-S25	25
Ø15	7015-S5	5
Ø16	7016-S5	5
	7016-S25	25
Ø18	7018-S5	5
Ø22	7022-S5	5



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>PATTE À VIS BOIS - M7X150</b>		
Longueur 30 mm	7730-S10	10
	7730-S25	25
	7730-S100	100
Longueur 40 mm	7740-S10	10
	7740-S25	25
	7740-S100	100
Longueur 50 mm	7750-S10	10
	7750-S25	25
	7750-S100	100
Longueur 60 mm	7760-S10	10
	7760-S25	25
	7760-S100	100
Longueur 80 mm	7780-S10	10
	7780-S25	25

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>KIT CHEVILLE MÉTALLIQUE POUR PAROI CREUSE Ø5 MM</b>		
Cheville métallique Longueur 36 mm Patte à vis m7x150 Longueur 50 mm	7455-36S10	10
Cheville métallique Longueur 50 mm Patte à vis m7x150 Longueur 60 mm	7455-50S10	10



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>ALLONGE ACIER</b>		
Longueur 20 mm	7400-20S10	10
	7400-20S25	25
Longueur 40 mm	7400-40S10	10
	7400-40S25	25

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>PATTE À VIS MÉTAL - M7X150</b>		
Longueur 50 mm	7780-50S10	10
Longueur 60 mm	7780-65S10	10



### OUTIL FACILITANT



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>OUTIL DE MONTAGE POUR PATTE À VIS</b>		
Pour PAV M7 Se fixe sur une perceuse	412300	1





## SERTISSAGE PROFIL V

Ø 12, 14, 15, 16, 18, 22 &amp; 28



## DOMAINES D'APPLICATIONS

Distribution d'eau chaude et froide sanitaire :  
Pression Maximale Admissible : 16 bars

Réseaux de chauffage :  
Pression Maximale Admissible : 10 bars

Circuit d'eau froide ou glacée pour climatisation et refroidissement (température minimale de -5 °C) :  
Pression Maximale Admissible : 10 bars.

INSTALLATION RAPIDE

PROFIL V

OUTILLAGE SERTISSEUSE CUIVRE



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FEMELLE ÉGAL

Ø12	480101	1
Ø14	480103	1
Ø15	480105	1
Ø16	480107	1
Ø18	480109	1
Ø22	480111	1
Ø28	480113	1

## COUDE 90° FEMELLE ÉGAL

Ø12	480301	1
Ø14	480303	1
Ø15	480305	1
Ø16	480307	1
Ø18	480309	1
Ø22	480311	1
Ø28	480313	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FEMELLE RÉDUIT

Ø14-12	480201	1
Ø15-12	480203	1
Ø16-14	480205	1
Ø18-14	480215	1
Ø18-15	480207	1
Ø18-16	480209	1
Ø22-18	480211	1
Ø28-22	480213	1

## COUDE 45° FEMELLE ÉGAL

Ø12	480401	1
Ø14	480403	1
Ø15	480405	1
Ø16	480407	1
Ø18	480409	1
Ø22	480411	1
Ø28	480413	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE ÉGAL

Ø12	480501	1
Ø14	480503	1
Ø15	480505	1
Ø16	480507	1
Ø18	480509	1
Ø22	480511	1
Ø28	480513	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE RÉDUIT

Ø14-12-14	480601	1
Ø15-12-15	480603	1
Ø16-14-16	480605	1
Ø18-15-18	480607	1
Ø18-16-18	480609	1
Ø22-18-22	480611	1
Ø28-22-28	480613	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON

Ø12	481301	1
Ø14	481303	1
Ø16	481307	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FILETÉ MÂLE

Ø12 • M3/8"	481001	1
Ø14 • M3/8"	481003	1
Ø14 • M1/2"	481005	1
Ø15 • M1/2"	481007	1
Ø16 • M1/2"	481009	1
Ø18 • M3/4"	481013	1
Ø22 • M3/4"	481015	1
Ø28 • M1"	481019	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FILETÉ FEMELLE

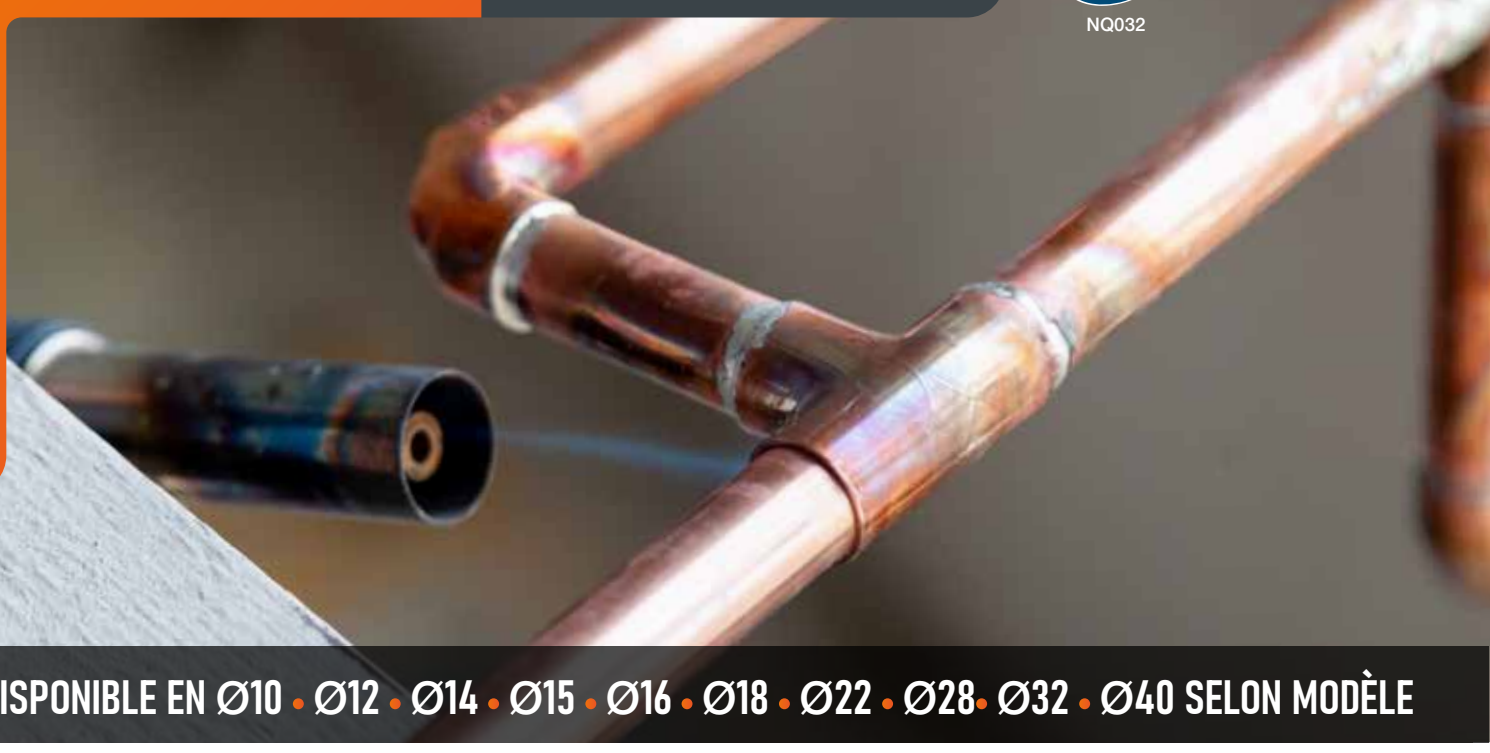
Ø12 • F3/8"	481101	1
Ø14 • F3/8"	481103	1
Ø14 • F1/2"	481105	1
Ø15 • F1/2"	481107	1
Ø16 • F1/2"	481109	1
Ø18 • F3/4"	481113	1
Ø22 • F3/4"	481115	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD FEMELLE ÉCROU PRISONNIER

Ø12 • F3/8"	481201	1
Ø14 • F1/2"	481205	1
Ø14 • F3/4"	481245	1
Ø15 • F1/2"	481207	1
Ø16 • F1/2"	481209	1
Ø16 • F3/4"	481211	1
Ø18 • F3/4"	481213	1
Ø22 • F3/4"	481215	1
Ø28 • F1"	481219	1



**DISPONIBLE EN Ø10 • Ø12 • Ø14 • Ø15 • Ø16 • Ø18 • Ø22 • Ø28 • Ø32 • Ø40 SELON MODÈLE**



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON DOUBLE FEMELLE ÉGAL (270 CU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø08	918-08L1	1
Ø10	918-10L1	1
	918-12L1	1
Ø12	918-12S5	5
	918-12S10	10
	918-14L1	1
Ø14	918-14S5	5
	918-14S10	10
	918-15L1	1
Ø15	918-15S5	5
	918-15S10	10
	918-16L1	1
Ø16	918-16S5	5
	918-16S10	10
Ø18	918-18L1	1
Ø22	918-22L1	1
Ø28	918-28L1	1
Ø32	918-32L1	1
Ø40	918-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT (240 CU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø10-08	929-1008L1	1
Ø12-10	929-1210L1	1
Ø14-10	929-1410L1	1
Ø14-12	929-1412L1	1
Ø15-12	929-1512L1	1
Ø16-10	929-1610L1	1
Ø16-12	929-1612L1	1
Ø16-14	929-1614L1	1
Ø18-12	929-1812L1	1
Ø18-14	929-1814L1	1
Ø18-15	929-1815L1	1
Ø18-16	929-1816L1	1
Ø20-18	929-2018L1	1
Ø22-14	929-2214L1	1
Ø22-15	929-2215L1	1
Ø22-16	929-2216L1	1
Ø22-18	929-2218L1	1
Ø28-16	929-2816L1	1
Ø28-18	929-2818L1	1
Ø28-22	929-2822L1	1
Ø32-28	929-3228L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON DOUBLE FEMELLE À JOINT TORIQUE (987 CU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø32	987-32L1	1
Ø40	987-40L1	1



NF

NQ032

## SOUDER

## CUIVRE

CUIVRE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE 90° PETIT RAYON DOUBLE FEMELLE ÉGAL  
(90 CU)

Ø08	940-08L1	1
Ø10	940-10L1	1
	940-12L1	1
Ø12	940-12S5	5
	940-12S10	10
	940-14L1	1
Ø14	940-14S5	5
	940-14S10	10
	940-15L1	1
Ø15	940-15S5	5
	940-15S10	10
	940-16L1	1
Ø16	940-16S5	5
	940-16S10	10
Ø18	940-18L1	1
Ø22	940-22L1	1
Ø28	940-28L1	1
Ø32	940-32L1	1
Ø40	940-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COURBE 90° GRAND RAYON MÂLE FEMELLE ÉGAL  
(5001 A)

Ø12	943-12L1	1
Ø14	943-14L1	1
Ø16	943-16L1	1
Ø18	943-18L1	1
Ø22	943-22L1	1
Ø28	943-28L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE 90° PETIT RAYON MÂLE FEMELLE ÉGAL  
(92 CU)

Ø10	941-10L1	1
Ø12	941-12L1	1
Ø14	941-14L1	1
Ø15	941-15L1	1
Ø16	941-16L1	1
Ø18	941-18L1	1
Ø22	941-22L1	1
Ø28	941-28L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COURBE 90° GRAND RAYON DOUBLE FEMELLE ÉGAL  
(5002 A)

Ø10	942-10L1	1
Ø12	942-12L1	1
	942-14L1	1
Ø14	942-14S10	10
	942-15L1	1
Ø15	942-15S10	10
Ø16	942-16L1	1
Ø18	942-18L1	1
Ø22	942-22L1	1
Ø28	942-28L1	1
Ø32	942-32L1	1
Ø40	942-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE 45° DOUBLE FEMELLE ÉGAL  
(41 CU)

Ø10	944-10L1	1
Ø12	944-12L1	1
Ø14	944-14L1	1
Ø15	944-15L1	1
Ø16	944-16L1	1
Ø18	944-18L1	1
Ø22	944-22L1	1
Ø28	944-28L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE 45° MÂLE FEMELLE ÉGAL  
(40 CU)

Ø10	945-10L1	1
Ø12	945-12L1	1
Ø14	945-14L1	1
Ø15	945-15L1	1
Ø16	945-16L1	1
Ø18	945-18L1	1
Ø22	945-22L1	1
Ø28	945-28L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CHAPEAU DE GENDARME DOUBLE FEMELLE (85 CU)

Ø12	985-12L1	1
Ø14	985-14L1	1
Ø16	985-16L1	1
Ø18	985-18L1	1
Ø22	985-22L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CLARINETTE MÂLE FEMELLE (86 CU)

Ø12	986-12L1	1
Ø14	986-14L1	1
Ø16	986-16L1	1
Ø18	986-18L1	1
Ø22	986-22L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE ÉGAL (130 CU)

Ø08	973-08L1	1
Ø10	973-10L1	1
	973-12L1	1
Ø12	973-12S5	5
	973-12S10	10
	973-14L1	1
Ø14	973-14S5	5
	973-14S10	10
	973-15L1	1
Ø15	973-15S5	5
	973-15S10	10
	973-16L1	1
Ø16	973-16S5	5
	973-16S10	10
Ø18	973-18L1	1
Ø22	973-22L1	1
Ø28	973-28L1	1
Ø32	973-32L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE RÉDUIT (130 CU)

Ø10-12-10	974-101210L1	1
Ø12-10-12	974-121012L1	1
Ø12-14-12	974-121412L1	1
Ø14-10-14	974-141014L1	1
Ø14-12-14	974-141214L1	1
Ø14-14-12	974-141412L1	1
Ø14-16-14	974-141614L1	1
Ø15-12-15	974-151215L1	1
Ø16-12-16	974-161216L1	1
Ø16-14-14	974-161414L1	1
Ø16-14-16	974-161416L1	1
Ø16-16-14	974-161614L1	1
Ø18-12-18	974-181218L1	1
Ø18-14-18	974-181418L1	1
Ø18-15-18	974-181518L1	1
Ø18-16-18	974-181618L1	1
Ø22-14-22	974-221422L1	1
Ø22-15-22	974-221522L1	1
Ø22-16-22	974-221622L1	1
Ø22-18-22	974-221822L1	1
Ø28-14-28	974-281428L1	1
Ø28-16-28	974-281628L1	1
Ø28-18-28	974-281828L1	1
Ø28-22-28	974-282228L1	1
Ø32-22-32	974-322232L1	1
Ø40-32-40	974-403240L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BOUCHON LAITON FEMELLE (300 CU)		
Ø10	301-10S1	1
Ø12	301-12S1	1
Ø14	301-14S1	1
Ø15	301-15S1	1
Ø16	301-16S1	1
Ø18	301-18S1	1
Ø22	301-22S1	1
Ø28	301-28S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON MÂLE (243 GCU)		
Ø10 • M3/8'	1121-1210L1	1
Ø10 • M1/2'	1121-1510L1	1
Ø12 • M3/8'	1121-1212L1	1
	1121-1212S10	10
Ø12 • M1/2'	1121-1512L1	1
	1121-1512S10	10
Ø14 • M3/8'	1121-1214L1	1
	1121-1214S10	10
Ø14 • M1/2'	1121-1514L1	1
	1121-1514S10	10
Ø14 • M3/4'	1121-2014L1	1
Ø15 • M1/2'	1121-1515L1	1
	1121-1515S10	10
Ø15 • M3/4'	1121-2015L1	1
Ø16 • M3/8'	1121-1216L1	1
Ø16 • M1/2'	1121-1516L1	1
	1121-1516S10	10
Ø16 • M3/4'	1121-2016L1	1
Ø18 • M1/2'	1121-1518L1	1
Ø18 • M3/4'	1121-2018L1	1
Ø22 • M3/4'	1121-2022L1	1
Ø22 • M1'	1121-2622L1	1
Ø28 • M1'	1121-2628L1	1
Ø28 • M1'1/4	1121-3328L1	1
Ø32 • M1'	1121-2632L1	1
Ø32 • M1'1/4	1121-3332L1	1
Ø40 • M1'1/2	1121-4040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ PURGEUR DROIT (130 P)		
Ø12	1118-12L1	1
Ø14	1118-14L1	1
Ø16	1118-16L1	1



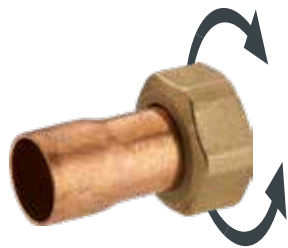
RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON FEMELLE (270 GCU)		
Ø10 • F3/8'	1122-1210L1	1
Ø10 • F1/2'	1122-1510L1	1
Ø12 • F3/8'	1122-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	1122-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	1122-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	1122-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	1122-2014L1	1
Ø15 • F1/2'	1122-1515L1	1
Ø16 • F1/2'	1122-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	1122-2016L1	1
Ø18 • F1/2'	1122-1518L1	1
Ø18 • F3/4'	1122-2018L1	1
Ø22 • F3/4'	1122-2022L1	1
Ø22 • F1'	1122-2622L1	1
Ø28 • F1'	1122-2628L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON FEMELLE ÉCRU LIBRE (359 GCU)		
Ø10 • F3/8'	1123-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	1123-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	1123-1512L1	1
Ø14 • F1/2'	1123-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	1123-2014L1	1
Ø16 • F3/4'	1123-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	1123-2018L1	1
Ø22 • F1'	1123-2622L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD 2 PIÈCES DROIT  
ÉCROU PRISONNIER (359 GCL)

Ø10 • F3/8'	777-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	777-1212L1	1
	777-1212S10	10
Ø12 • F1/2'	777-1512L1	1
	777-1512S10	10
Ø14 • F3/8'	777-1214L1	1
	777-1214S10	10
Ø14 • F1/2'	777-1514L1	1
	777-1514S10	10
Ø14 • F3/4'	777-2014L1	1
Ø16 • F1/2'	777-1516L1	1
	777-1516S10	10
Ø16 • F3/4'	777-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	777-2018L1	1
Ø22 • F3/4'	777-2022L1	1
Ø22 • F1'	777-2622L1	1
Ø28 • F1'	777-2628L1	1
Ø32 • F1'1/4	777-3332L1	1
Ø40 • F1'1/2	777-4040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE (92 GCU)

Ø12 • M3/8'	963-1212L1	1
Ø12 • M1/2'	963-1512L1	1
Ø14 • M3/8'	963-1214L1	1
Ø14 • M1/2'	963-1514L1	1
Ø15 • M1/2'	963-1515L1	1
Ø16 • M1/2'	963-1516L1	1
Ø16 • M3/4'	963-2016L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE (90 GCU)

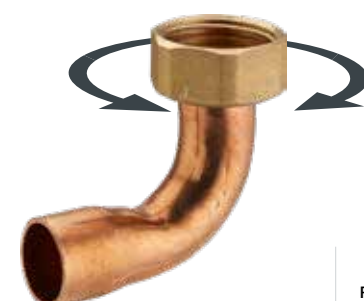
Ø12 • F3/8'	962-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	962-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	962-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	962-1514L1	1
Ø15 • F1/2'	962-1515L1	1
Ø16 • F1/2'	962-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	962-2016L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE APPLIQUE (471 GCU)

Ø12 • F1/2'	819-1512L1	1
Ø14 • F1/2'	819-1514L1	1
Ø16 • F1/2'	819-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD 2 PIÈCES COUDÉ ÉCROU PRISONNIER

Ø10 • F3/8'	778-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	778-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	778-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	778-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	778-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	778-2014L1	1
Ø16 • F1/2'	778-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	778-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	778-2018L1	1
Ø22 • F3/4'	778-2022L1	1
Ø22 • F1'	778-2622L1	1
Ø28 • F1'	778-2628L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE (130 GCU)

Ø12 • F1/2'	984-1512L1	1
Ø14 • F1/2'	984-1514L1	1
Ø16 • F1/2'	984-1516L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD UNION DROIT MÂLE 3 PIÈCES À JOINT SPHÉROCONIQUE

Ø12 • M3/8"	1126-1212L1	1
Ø12 • M1/2"	1126-1512L1	1
Ø14 • M3/8"	1126-1214L1	1
Ø14 • M1/2"	1126-1514L1	1
Ø14 • M3/4"	1126-2014L1	1
Ø15 • M1/2"	1126-1515L1	1
Ø16 • M1/2"	1126-1516L1	1
Ø16 • M3/4"	1126-2016L1	1
Ø18 • M1/2"	1126-1518L1	1
Ø18 • M3/4"	1126-2018L1	1
Ø22 • M3/4"	1126-2022L1	1
Ø22 • M1"	1126-2622L1	1
Ø28 • M1"	1126-2628L1	1
Ø28 • M1 1/4"	1126-3328L1	1
Ø32 • M1 1/4"	1126-3332L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD UNION DROIT FEMELLE 3 PIÈCES À JOINT SPHÉROCONIQUE

Ø12 • F3/8"	1127-1212L1	1
Ø12 • F1/2"	1127-1512L1	1
Ø14 • F3/8"	1127-1214L1	1
Ø14 • F1/2"	1127-1514L1	1
Ø14 • F3/4"	1127-2014L1	1
Ø15 • F1/2"	1127-1515L1	1
Ø16 • F1/2"	1127-1516L1	1
Ø16 • F3/4"	1127-2016L1	1
Ø18 • F1/2"	1127-1518L1	1
Ø18 • F3/4"	1127-2018L1	1
Ø22 • F3/4"	1127-2022L1	1
Ø22 • F1"	1127-2622L1	1
Ø28 • F1"	1127-2628L1	1
Ø28 • F1 1/4"	1127-3328L1	1
Ø32 • F1 1/4"	1127-3332L1	1



## ACCESSOIRES SOUDURES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## DÉCAPANT LIQUIDE POUR BRASAGE TENDRE

Pot de 50 ml 119-D 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCLIER THERMIQUE POUR SOUDURE

200 x 270 mm 380 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIL BRASURE ÉTAIN + CUIVRE 3% Ø FIL 2MM

Rouleau 250 g	349-CC1	1
	349-C	1
Rouleau 100 g	349-D	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON DOUBLE MÂLE ÉGAL (280)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
M1/8'	189-05L1	1
M1/4'	189-08L1	1
	189-12L1	1
M3/8'	189-12S5	5
	189-12S10	10
	189-15L1	1
M1/2'	189-15S5	5
	189-15S10	10
	189-20L1	1
M3/4'	189-20S5	5
	189-20S10	10
M1'	189-26L1	1
M1'1/4	189-33L1	1
M1'1/2	189-40L1	1
M2'	189-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON DOUBLE MÂLE RÉDUIT (245)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
M1/4' • M1/8'	190-0805L1	1
M3/8' • M1/8'	190-1205L1	1
M3/8' • M1/4'	190-1208L1	1
M1/2' • M1/4'	190-1508L1	1
M1/2' • M3/8'	190-1512L1	1
M3/4' • M3/8'	190-2012L1	10
M3/4' • M1/2'	190-2015L1	1
M1' • M1/2'	190-2615L1	1
M1' • M3/4'	190-2620L1	1
M1'1/4 • M1/2'	190-3315L1	1
M1'1/4 • M3/4'	190-3320L1	1
M1'1/4 • M1'	190-3326L1	1
M1'1/2 • M3/4'	190-4020L1	1
M1'1/2 • M1'	190-4026L1	1
M1'1/2 • M1'1/4	190-4033L1	1
M2' • M1'1/4	190-5033L1	1
M2' • M1'1/2	190-5040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON DOUBLE MÂLE ÉGAL (280) CHROMÉ		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
M3/8'	189-12CL1	1
M1/2'	189-15CL1	1
M3/4'	189-20CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON DOUBLE MÂLE RÉDUIT (245) CHROMÉ		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
M1/2' • M3/8'	190-1512CL1	1
M3/4' • M1/2'	190-2015CL1	1

## Recommendations d'installation

### RECOMMANDÉ



**ÉTANCHÉITÉ  
JOINT PLAT**  
lorsque les portées  
sont prévues



**ÉTANCHÉITÉ  
RUBAN TÉFLON  
RÉSINE  
ANAÉROBIE**



**SERRAGE  
CLÉ PLATE**  
en évitant  
tout excès

### PROSCRIT



**FILASSE\***  
risque de rupture  
mécanique



**DÉCAPANT  
CHLORÉ**



**CIRCUIT DE  
CLIMATISATION  
ET/OU EAU GLACÉE**

### IMPORTANT :

- 1 - Strict respect dimensionnel de l'ensemble tube raccord à souder.
- 2 - Ne pas raccorder un filetage conique sur un taraudage cylindrique.

### \*ATTENTION :

- Nous attirons votre attention sur l'utilisation de la filasse : les contraintes suscitées au moment du serrage peuvent générer des tensions à l'origine d'une rupture mécanique ultérieure.
- La filasse, non ACS, est INTERDITE dans les réseaux d'eau potable



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE ÉGAL À BUTÉE (270 AB)**

F1/4'	176-08L1	1
F3/8'	176-12L1	1
F1/2'	176-15L1	1
F3/4'	176-20L1	1
F1'	176-26L1	1
F1'1/4	176-33L1	1
F1'1/2	176-40L1	1
F2'	176-50L1	1

**TABLEAU DE CORRESPONDANCE DES FILETAGES**

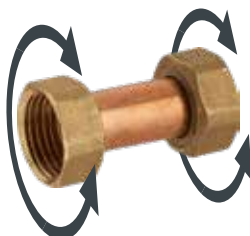
Dénomination courante	Pas Gaz (en pouces)
5x10	G1/8"
8x13	G1/4"
12x17	G3/8"
15x21	G1/2"
17x23	G5/8"
20x27	G3/4"
24x31	G7/8"
26x34	G1"
33x42	G1"1/4
40x49	G1"1/2
50x60	G2"



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE ÉGAL À BUTÉE (270 AB) CHROMÉ**

F3/8'	176-12CL1	1
F1/2'	176-15CL1	1
F3/4'	176-20CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD DOUBLE FEMELLE À ÉCROUS LIBRES**

F3/8'	180-1212L1	1
F1/2' • F3/8'	180-1512L1	1
F1/2'	180-1515L1	1
F3/4' • F1/2'	180-2015L1	1
F3/4'	180-2020L1	1
F1' • F3/4'	180-2026L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT (240)**

F3/8' • F1/4'	177-1208L1	1
F1/2' • F1/4'	177-1508L1	1
F1/2' • F3/8'	177-1512L1	1
F3/4' • F3/8'	177-2012L1	1
F3/4' • F1/2'	177-2015L1	1
F1' • F1/2'	177-2615L1	1
F1' • F3/4'	177-2620L1	1
F1'1/4 • F3/4'	177-3320L1	1
F1'1/4 • F1'	177-3326L1	1
F1'1/2 • F1'1/4	177-4033L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT (240) CHROMÉ**

F1/2' • F3/8'	177-1512CL1	1
F3/4' • F1/2'	177-2015CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON MÂLE FEMELLE ÉGAL (246 E)**

MF1/4'	167-08L1	1
MF3/8'	167-12L1	1
MF1/2'	167-15L1	1
MF3/4'	167-20L1	1
MF1'	167-26L1	1
MF1'1/4	167-33L1	1
MF1'1/2	167-40L1	1
MF2'	167-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON MÂLE FEMELLE ÉGAL (246 E) CHROMÉ**

MF1/2'	167-15CL1	1
MF3/4'	167-20CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MAMELON FEMELLE MÂLE RÉDUIT (246)

F1/4' • M1/8'	169-0805L1	1
F3/8' • M1/4'	169-1208L1	1
F1/2' • M1/4'	169-1508L1	1
	169-1512L1	1
F1/2' • M3/8'	169-1512S10	10
F3/4' • M3/8'	169-2012L1	1
	169-2015L1	1
F3/4' • M1/2'	169-2015S10	10
F1' • M1/2'	169-2615L1	1
F1' • M3/4'	169-2620L1	1
F1'1/4 • M3/4'	169-3320L1	1
F1'1/4 • M1'	169-3326L1	1
F1'1/2 • M3/4'	169-4020L1	1
F1'1/2 • M1'	169-4026L1	1
F1'1/2 • M1'1/4	169-4033L1	1
F2' • M1'1/4	169-5033L1	1
F2' • M1'1/2	169-5040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MAMELON MÂLE FEMELLE RÉDUIT (243)

M1/4' • F1/8'	168-0805L1	1
M3/8' • F1/8'	168-1205L1	1
M3/8' • F1/4'	168-1208L1	1
M1/2' • F1/4'	168-1508L1	1
M1/2' • F3/8'	168-1512L1	1
M1/2' • F3/8'	168-1512S10	10
M3/4' • F3/8'	168-2012L1	1
M3/4' • F1/2'	168-2015L1	1
M1' • F1/2'	168-2615L1	1
M1' • F3/4'	168-2620L1	1
M1'1/4 • F3/4'	168-3320L1	1
M1'1/4 • F1'	168-3326L1	1
M1'1/2 • F3/4'	168-4020L1	1
M1'1/2 • F1'	168-4026L1	1
M1'1/2 • F1'1/4	168-4033L1	1
M2' • F1'1/4	168-5033L1	1
M2' • F1'1/2	168-5040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON FEMELLE MÂLE RÉDUIT (246)  
CHROMÉ

F1/2' • M3/8'	169-1512CL1	1
F3/4' • M1/2'	169-2015CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MAMELON MÂLE FEMELLE RÉDUIT (243)  
CHROMÉ

M1/2' • F3/8'	168-1512CL1	1
M3/4' • F1/2'	168-2015CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTION 6 PANS EXTÉRIEUR (241)		
M1/4' • F1/8'	196-0805L1	1
M3/8' • F1/4'	196-1208L1	1
M1/2' • F1/4'	196-1508L1	1
M1/2' • F3/8'	196-1512L1	1
M3/4' • F3/8'	196-2012L1	1
M3/4' • F1/2'	196-2015L1	1
M1' • F1/2'	196-2615L1	1
M1' • F3/4'	196-2620L1	1
M1'1/4 • F3/4'	196-3320L1	1
M1'1/4 • F1'	196-3326L1	1
M1'1/2 • F3/4'	196-4020L1	1
M1'1/2 • F1'	196-4026L1	1
M1'1/2 • F1'1/4	196-4033L1	1
M2' • F1'1/2	196-5040L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FOURRURE AVEC BUTÉE 6 PANS INTÉRIEUR (199)

M3/8' • F1/4'	199-1208L1	1
M1/2' • F3/8'	199-1512L1	1
M3/4' • F3/8'	199-2012L1	1
M3/4' • F1/2'	199-2015L1	1
M1' • F1/2'	199-2615L1	1
M1' • F3/4'	199-2620L1	1
M1'1/4 • F1'	199-3326L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

FOURRURE AVEC BUTÉE 6 PANS INTÉRIEUR (199)  
CHROMÉE

M1/2' • F3/8'	199-1512CL1	1
M3/4' • F1/2'	199-2015CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTION 6 PANS EXTÉRIEUR (241) CHROMÉE		
M1/2' • F3/8'	196-1512CL1	1
M3/4' • F1/2'	196-2015CL1	1

## ÉCROU 6 PANS POUR COLLET BATTU

Ø10 • F3/8'	112-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	112-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	112-1512L1	1
Ø14 • F1/2'	112-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	112-2014L1	1
Ø16 • F1/2'	112-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	112-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	112-2018L1	1
Ø22 • F1'	112-2622L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE (91)

M1/4'	523-08L1	1
M3/8'	523-12L1	1
M1/2'	523-15L1	1
M3/4'	523-20L1	1
M1'	523-26L1	1
M1'1/4	523-33L1	1
M1'1/2	523-40L1	1
M2'	523-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ MÂLE (131)

M1/4'	500-08L1	1
M3/8'	500-12L1	1
M1/2'	500-15L1	1
M3/4'	500-20L1	1
M1'	500-26L1	1
M1'1/4	500-33L1	1
M1'1/2	500-40L1	1
M2'	500-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE (90)

F1/4'	525-08L1	1
F3/8'	525-12L1	1
F1/2'	525-15L1	1
F3/4'	525-20L1	1
F1'	525-26L1	1
F1'1/4	525-33L1	1
F1'1/2	525-40L1	1
F2'	525-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE (130)

F1/4'	510-08L1	1
F3/8'	510-12L1	1
F1/2'	510-15L1	1
F3/4'	510-20L1	1
F1'	510-26L1	1
F1'1/4	510-33L1	1
F1'1/2	510-40L1	1
F2'	510-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE FEMELLE (92)

MF1/4'	526-08L1	1
MF3/8'	526-12L1	1
MF1/2'	526-15L1	1
MF3/4'	526-20L1	1
M1/2' • F3/4'	526-2015L1	1
MF1'	526-26L1	1
MF1'1/4	526-33L1	1
MF1'1/2	526-40L1	1
MF2'	526-50L1	1

SANS RACCORD  
ÉCROU LIBREAVEC RACCORD  
ÉCROU LIBRE

- ✚ Raccord bien orienté
- ✚ Étanchéité portée plate



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE - FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8' • M 3/8'	803730	1
F1/2' • M 1/2'	803731	1
F3/4' • M 3/4'	803732	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE DOUBLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8'	803727	1
F1/2'	803728	1
F3/4'	803729	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ TRIPLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8'	803736	1
F1/2'	803737	1
F3/4'	803738	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ DOUBLE MÂLE - FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8' • M 3/8'	803739	1
F1/2' • M 1/2'	803740	1
F3/4' • M 3/4'	803741	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ MÂLE - DOUBLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8' • M 3/8'	803742	1
F1/2' • M 1/2'	803743	1
F3/4' • M 3/4'	803744	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ MÂLE - FEMELLE ÉCROU LIBRE - MÂLE

F3/8' • M 3/8'	803745	1
F1/2' • M 1/2'	803746	1
F3/4' • M 3/4'	803747	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ FEMELLE ÉCROU LIBRE  
MÂLE - FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8' • M 3/8'	803733	1
F1/2' • M 1/2'	803734	1
F3/4' • M 3/4'	803735	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON MÂLE (292)

M1/4'	233-08S1	1
	233-12S2	2
M3/8'	233-12S5	5
	233-12S10	10
M1/2'	233-15S2	2
	233-15S5	5
M5/8'	233-15S10	10
	233-17S1	1
M3/4'	233-20S2	2
	233-20S5	5
M1'	233-20S10	10
	233-26S1	1
M1'1/4	233-33S1	1
M1'1/2	233-40S1	1
M2'	233-50S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON FEMELLE (300)

F1/4'	234-08S1	1
	234-12S2	2
F3/8'	234-12S5	5
	234-12S10	10
F1/2'	234-15S2	2
	234-15S5	5
F5/8'	234-15S10	10
	234-17S1	1
F3/4'	234-20S2	2
	234-20S5	5
F1'	234-20S10	10
	234-26S1	1
F1'1/4	234-33S1	1
F1'1/2	234-40S1	1
F2'	234-50S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON MÂLE (292) CHROMÉ

M3/8'	233-12CS2	2
M1/2'	233-15CS2	2
M3/4'	233-20CS2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON FEMELLE (300) CHROMÉ

F3/8'	234-12CS2	2
F1/2'	234-15CS2	2
F3/4'	234-20CS2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TRAVERSÉE DE CLOISON

Longueur 100 mm • 3/8'	838-12L1	1
Longueur 100 mm • 1/2'	838-15L1	1
Longueur 100 mm • 3/4'	838-20L1	1
Longueur 100 mm • 1'	838-26L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TRAVERSÉE DE CLOISON + 2 CONTRE-ÉCROUS À PLATEAU

Longueur 100 mm • 3/8'	842-12100CEL1	1
Longueur 100 mm • 1/2'	842-15100CEL1	1
Longueur 100 mm • 3/4'	842-20100CEL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CONTRE-ÉCROU À PLATEAU

3/8'	159-12L1	1
1/2'	159-15L1	1
3/4'	159-20L1	1
1'	159-26L1	1
1'1/4	159-33L1	1
1'1/2	159-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CONTRE-ÉCROU

3/8'	158-12L1	1
1/2'	158-15L1	1
3/4'	158-20L1	1
1'	158-26L1	1



**TOUT  
PUSH**

RACCORD AUTOMATIQUE CUIVRE • PER • MULTICOUCHE

## RACCORD AUTOMATIQUE

# 3 en 1



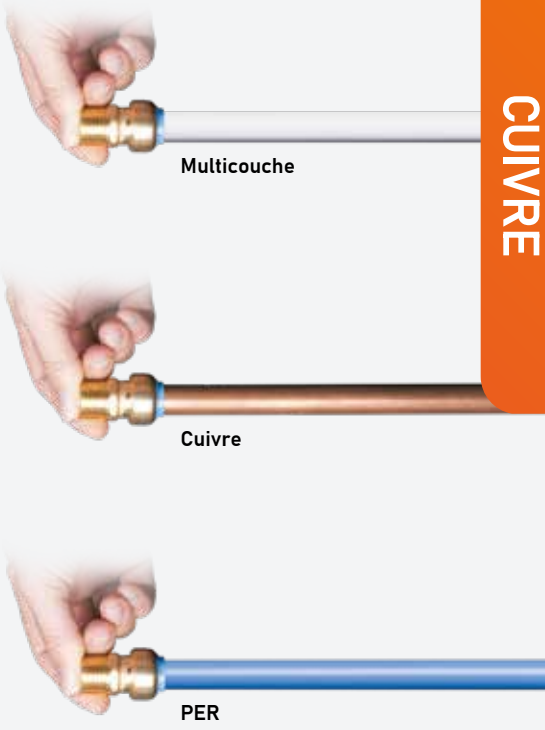
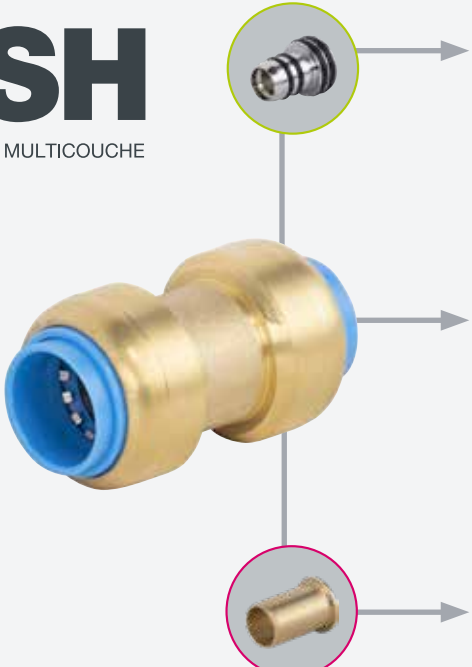
SANS  
OUTILS



RAPIDE



FACILE A  
INSTALLER



CUIVRE

1 Coupez le tube à angle droit



2 Préparez le tube



3 Insérez le raccord



4 Poussez jusqu'en butée



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### RACCORD MÂLE

Ø12 • M3/8"	470102	1
Ø12 • M1/2"	470104	1
Ø14 • M3/8"	470108	1
Ø14 • M1/2"	470110	1
Ø15 • M3/8"	470126	1
Ø15 • M1/2"	470128	1
Ø16 • M3/8"	470114	1
Ø16 • M1/2"	470116	1
Ø16 • M3/4"	470118	1
Ø18 • M3/4"	470120	1
Ø20 • M3/4"	470124	1

### RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F3/8"	470202	1
Ø12 • F1/2"	470204	1
Ø14 • F3/8"	470208	1
Ø14 • F1/2"	470210	1
Ø15 • F3/8"	470226	1
Ø15 • F1/2"	470228	1
Ø16 • F3/8"	470214	1
Ø16 • F1/2"	470216	1
Ø16 • F3/4"	470218	1
Ø18 • F3/4"	470220	1
Ø20 • F3/4"	470224	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION ÉGALE

Ø12	470302	1
Ø14	470304	1
Ø16	470306	1
Ø15	470312	1
Ø20	470310	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE MÂLE

Ø12 • M1/2"	470604	1
Ø14 • M1/2"	470610	1
Ø16 • M1/2"	470616	1
Ø20 • M3/4"	470624	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION RÉDUITE

Ø14-12	470402	1
Ø15-12	470412	1
Ø16-12	470404	1
Ø16-14	470406	1
Ø16-15	470414	1
Ø18-16	470408	1
Ø20-16	470410	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F3/8"	470702	1
Ø12 • F1/2"	470704	1
Ø14 • F3/8"	470708	1
Ø14 • F1/2"	470710	1
Ø16 • F1/2"	470716	1
Ø16 • F3/4"	470718	1
Ø20 • F3/4"	470724	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE ÉGAL

Ø12	470502	1
Ø14	470504	1
Ø15	470512	1
Ø16	470506	1
Ø20	470510	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ ÉGAL

Ø12	470902	1
Ø14	470904	1
Ø15	470912	1
Ø16	470906	1
Ø20	470910	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE APPLIQUE

Ø12 • F1/2"	470804	1
Ø14 • F1/2"	470810	1
Ø15 • F1/2"	470828	1
Ø16 • F1/2"	470816	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ RÉDUIT

Ø16-12-16	471004	1
Ø16-14-16	471006	1
Ø20-16-20	471010	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ MÂLE AU CENTRE

Ø12 • M1/2"	471104	1
Ø14 • M1/2"	471110	1
Ø16 • M1/2"	471116	1
Ø16 • M3/4"	471118	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ FEMELLE AU CENTRE

Ø12 • F1/2"	471204	1
Ø14 • F1/2"	471210	1
Ø15 • F1/2"	471228	1
Ø16 • F1/2"	471216	1
Ø16 • F3/4"	471218	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE 1/4 TOUR FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F1/2"	471404	1
Ø14 • F1/2"	471410	1
Ø16 • F1/2"	471416	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DE WC 1/4 TOUR ÉQUERRE

Ø12 • F3/8"	471602	1
Ø16 • F3/8"	471606	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOUCHON

Ø12	471502	1
Ø14	471504	1
Ø15	471512	1
Ø16	471506	1
Ø20	471510	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## INSERT POUR TUBE MULTICOUCHE

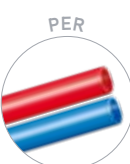
Ø16	471756	1
	471726	10
Ø20	471760	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## INSERT POUR TUBE PER

Ø12	471702	1
Ø16	471706	1
	471716	10
Ø20	471710	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BAGUE DE DÉMONTAGE

Ø15	471811	1
Ø12-14-16-18-20 (lot)	471812	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE**

$\varnothing 10$ • M3/8"	412-1210L1	1
$\varnothing 10$ • M1/2"	412-1510L1	1
$\varnothing 12$ • M3/8"	412-1212L1	1
$\varnothing 12$ • M1/2"	412-1512L1	1
$\varnothing 14$ • M3/8"	412-1214L1	1
$\varnothing 14$ • M1/2"	412-1514L1	1
$\varnothing 14$ • M3/4"	412-2014L1	1
$\varnothing 15$ • M3/8"	412-1215L1	1
$\varnothing 15$ • M1/2"	412-1515L1	1
$\varnothing 15$ • M3/4"	412-2015L1	1
$\varnothing 16$ • M1/2"	412-1516L1	1
$\varnothing 16$ • M3/4"	412-2016L1	1
$\varnothing 18$ • M3/4"	412-2018L1	1
$\varnothing 22$ • M1"	412-2622L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FEMELLE**

$\varnothing 10$ • F3/8"	413-1210L1	1
$\varnothing 12$ • F3/8"	413-1212L1	1
$\varnothing 12$ • F1/2"	413-1512L1	1
$\varnothing 14$ • F3/8"	413-1214L1	1
$\varnothing 14$ • F1/2"	413-1514L1	1
$\varnothing 14$ • F3/4"	413-2014L1	1
$\varnothing 15$ • F1/2"	413-1515L1	1
$\varnothing 15$ • F3/4"	413-2015L1	1
$\varnothing 16$ • F1/2"	413-1516L1	1
$\varnothing 16$ • F3/4"	413-2016L1	1
$\varnothing 18$ • F3/4"	413-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION ÉGALE**

$\varnothing 10$	414-10L1	1
$\varnothing 12$	414-12L1	1
$\varnothing 14$	414-14L1	1
$\varnothing 15$	414-15L1	1
$\varnothing 16$	414-16L1	1
$\varnothing 18$	414-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION RÉDUITE**

$\varnothing 12-10$	415-1210L1	1
$\varnothing 14-10$	415-1410L1	1
$\varnothing 14-12$	415-1412L1	1
$\varnothing 15-10$	415-1510L1	1
$\varnothing 15-12$	415-1512L1	1
$\varnothing 16-14$	415-1614L1	1
$\varnothing 18-16$	415-1816L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COUDE ÉGAL

Ø10	612-10L1	1
Ø12	612-12L1	1
Ø14	612-14L1	1
Ø15	612-15L1	1
Ø16	612-16L1	1
Ø18	612-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ÉCROU + OLIVE

Ø10 • F3/8"	460-1210L1	1
Ø12 • F3/8"	460-1212L1	1
Ø12 • F1/2"	460-1512L1	1
Ø14 • F1/2"	460-1514L1	1
Ø16 • F1/2"	460-1516L1	1
Ø16 • F3/4"	460-2016L1	1
Ø18 • F3/4"	460-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## OLIVE LAITON

Ø10	450-10S5	5
Ø12	450-12S5	5
Ø14	450-14S5	5
Ø15	450-15S5	5
Ø16	450-16S5	5
Ø18	450-18S2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE

Ø12 • F1/2"	823-1512L1	1
Ø14 • F1/2"	823-1514L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ ÉGAL

Ø10	512-10L1	1
Ø12	512-12L1	1
Ø14	512-14L1	1
Ø15	512-15L1	1
Ø16	512-16L1	1
Ø18	512-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE CHROMÉE

Ø12 • F1/2"	823-1512CL1	1
Ø14 • F1/2"	823-1514CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD MÂLE

$\varnothing 10 \bullet M3/8'$	412G-1210L1	1
$\varnothing 12 \bullet M3/8'$	412G-1212L1	1
$\varnothing 12 \bullet M1/2'$	412G-1512L1	1
$\varnothing 14 \bullet M3/8'$	412G-1214L1	1
$\varnothing 14 \bullet M1/2'$	412G-1514L1	1
$\varnothing 14 \bullet M3/4'$	412G-2014L1	1
$\varnothing 16 \bullet M1/2'$	412G-1516L1	1
$\varnothing 16 \bullet M3/4'$	412G-2016L1	1
$\varnothing 18 \bullet M3/4'$	412G-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD FEMELLE

$\varnothing 10 \bullet F3/8'$	413G-1210L1	1
$\varnothing 12 \bullet F3/8'$	413G-1212L1	1
$\varnothing 12 \bullet F1/2'$	413G-1512L1	1
$\varnothing 14 \bullet F3/8'$	413G-1214L1	1
$\varnothing 14 \bullet F1/2'$	413G-1514L1	1
$\varnothing 14 \bullet F3/4'$	413G-2014L1	1
$\varnothing 16 \bullet F1/2'$	413G-1516L1	1
$\varnothing 16 \bullet F3/4'$	413G-2016L1	1
$\varnothing 18 \bullet F3/4'$	413G-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION RÉDUITE

$\varnothing 12-10$	415G-1210L1	1
$\varnothing 14-10$	415G-1410L1	1
$\varnothing 14-12$	415G-1412L1	1
$\varnothing 16-14$	415G-1614L1	1
$\varnothing 18-16$	415G-1816L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JONCTION ÉGALE

$\varnothing 10$	414G-10L1	1
$\varnothing 12$	414G-12L1	1
$\varnothing 14$	414G-14L1	1
$\varnothing 16$	414G-16L1	1
$\varnothing 18$	414G-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT MIXTE

Ø12 • 1/2"	8815-12S5	5
	8815-12S100	100
Ø14 • 1/2"	8815-14S5	5
	8815-14S100	100
Ø16 • 3/4"	8820-16S5	5

## COUDE ÉGAL

Ø10	612G-10L1	1
Ø12	612G-12L1	1
Ø14	612G-14L1	1
Ø16	612G-16L1	1
Ø18	612G-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ÉCROU + JOINT MIXTE

Ø10 • F3/8"	460G-1210L1	1
Ø12 • F1/2"	460G-1512L1	1
Ø14 • F1/2"	460G-1514L1	1
Ø16 • F3/4"	460G-2016L1	1
Ø18 • F3/4"	460G-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE

Ø12 • F1/2"	823G-1512L1	1
Ø14 • F1/2"	823G-1514L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ ÉGAL

Ø10	512G-10L1	1
Ø12	512G-12L1	1
Ø14	512G-14L1	1
Ø16	512G-16L1	1
Ø18	512G-18L1	1

## APPLIQUE CHROMÉE

Ø12 • F1/2"	823G-1512CL1	1
Ø14 • F1/2"	823G-1514CL1	1

# ROBINETTERIE BÂTIMENT



- VANNE D'ARRÊT  76



- VANNE D'ARRÊT STANDARD 78



- VANNE D'ARRÊT FEMELLE  
ÉCROU LIBRE 79



- MINI VANNE  
& ROBINET D'ARRÊT 80



- ROBINET D'ARRÊT 80



- ROBINET FLOTTEUR 81



- ROBINET DE PUISAGE 82



- PIÈCES DÉTACHÉES 84



- RÉDUCTEUR  
DE PRESSION 86



- COMPTEUR D'EAU 88





VANNES D'ARRÊT : QUALITÉ, FIABILITÉ, SOLIDITÉ

CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES

Domaines d'application :  
**eau potable, chauffage,  
climatisation, irrigation,  
air comprimé**

Température :  
**110 °C en pointe**  
**-5°C à +90°C en continu**

Dimensions	DN	PN
3/8' (12x17)	10	40
1/2' (15x21)	15	40
3/4' (20x27)	20	32
1" (26x34)	25	32

CORPS, AXE ET SPHERE EN LAITON CHROMÉ CW617N  
*élimine les risques de collage après une longue période d'immobilisation*

AXE INÉJECTABLE ET TRÈS RÉSISTANT  
*solidité, indication de position*

POIGNÉE & ÉCROU  
 ANTICORROSION EN INOX 304  
*meilleure tenue aux intempéries et ambiance saline*

10 GARANTIE  
**ANS**

RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PLATE  
MÂLE-FEMELLE

MF3/8'	610041	1
MF1/2'	610043	1
MF3/4'	610045	1
MF1'	610047	1

VANNE 1/4 T MANETTE PLATE  
DOUBLE MÂLE

M3/8'	610061	1
M1/2'	610063	1
M3/4'	610065	1
M1'	610067	1

## VANNE D'ARRÊT

**ROBINETTERIE  
BÂTIMENT**



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE MÂLE À PURGE

M1/2"	610073	1
M3/4"	610075	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON MÂLE-FEMELLE

MF3/8"	610141	1
MF1/2"	610143	1
MF3/4"	610145	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE FEMELLE

F3/8"	610001	1
F1/2"	610003	1
F3/4"	610005	1
F1"	610007	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON DOUBLE MÂLE

M3/8"	610161	1
M1/2"	610163	1
M3/4"	610165	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE FEMELLE À PURGE

F1/2"	610013	1
F3/4"	610015	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON DOUBLE FEMELLE

F3/8"	610101	1
F1/2"	610103	1
F3/4"	610105	1

 VANNES D'ARRÊT : QUALITÉ, FIABILITÉ, SOLIDITÉ
CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES

Domaines d'application :  
**eau potable, chauffage, climatisation, irrigation, air comprimé**

Température :  
**Mini -5°C**  
**Maxi 100°C**

Dimensions	DN	PN
3/8' (12x17)	10	25
1/2' (15x21)	15	25
3/4' (20x27)	20	25
1' (26x34)	25	25
1'1/4	32	25
1'1/2	40	25
2'	50	25

CORPS, AXE ET SPHERE EN LAITON NICKELÉ CW617N

Élimine les risques de collage après une longue période d'immobilisation

FILETAGE ISO 228-1  
Compatibilité filetages gaz

LARGE PORTÉE PLATE  
Etanchéité parfaite

POIGNÉE RÉVERSIBLE  
S'adapte à toutes les configurations

REVÊTEMENT CAOUTCHOUC  
Anti dérapant, bonne prise en main



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE MÂLE

M3/8'	1203-I12ET	1
M1/2'	1203-I15ET	1
M3/4'	1203-I20ET	1
M1'	1203-I26ET	1
M1'1/4	1203-I33ET	1
M1'1/2	1203-40ET	1
M2'	1203-50ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE 1/4 T MANETTE PLATE MÂLE FEMELLE

MF3/8'	1208-I12ET	1
MF1/2'	1208-I15ET	1
MF3/4'	1208-I20ET	1
MF1'	1208-I26ET	1
MF1'1/4	1208-I33ET	1
MF1'1/2	1208-40ET	1
MF2'	1208-50ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE FEMELLE À PURGE

F1/2'	1207-I15ET	1
F3/4'	1207-I20ET	1
F1'	1207-I26ET	1

## VANNE D'ARRÊT

ROBINETTERIE  
BÂTIMENT

RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON  
DOUBLE MÂLE

M3/8"	1209-I12L1	1
M1/2"	1209-I15L1	1
M3/4"	1209-I20L1	1
M1"	1209-I26L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON  
DOUBLE FEMELLE

F3/8"	1201-I12L1	1
F1/2"	1201-I15L1	1
F3/4"	1201-I20L1	1
F1"	1201-I26L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON  
MÂLE FEMELLE

MF3/8"	1202-I12L1	1
MF1/2"	1202-I15L1	1
MF3/4"	1202-I20L1	1
MF1"	1202-I26L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANETTE PAPILLON DE REMPLACEMENT

615902 1

## VANNES ECROU LIBRE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PLATE  
MÂLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

MF3/8"	610200	1
MF1/2"	610201	1
MF3/4"	610202	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON  
MÂLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

MF3/8"	610220	1
MF1/2"	610221	1
MF3/4"	610222	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PLATE  
DOUBLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8"	610210	1
F1/2"	610211	1
F3/4"	610212	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PAPILLON  
DOUBLE FEMELLE ÉCROU LIBRE

F3/8"	610230	1
F1/2"	610231	1
F3/4"	610232	1

## MINI VANNE D'ARRÊT DROITE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MINI VANNE D'ARRÊT 1/4 TOUR  
MÂLE-FEMELLE AVEC FILTRE INCORPORÉ

MF3/8'	803705	1
--------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MINI VANNE D'ARRÊT 1/4 TOUR  
MÂLE FEMELLE

MF3/8'	4310-12L1	1
MF1/2'	4310-15L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MINI VANNE D'ARRÊT 1/4 TOUR  
DOUBLE MÂLE

M3/8'	4965-12L1	1
M1/2' M3/8'	4965-1512L1	1
M1/2'	4965-15L1	1

## ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE MURAL



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR  
AVEC ROSACE CHROMÉ

M1/2' • M3/8'	610300	1
M1/2' • M1/2'	610301	1
M1/2' • M3/4'	610302	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR  
AVEC ROSACE BLANC

M1/2' • M3/8'	610311	1
---------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR  
AVEC ROSACE NOIR

M1/2' • M3/8'	610315	1
---------------	--------	---

## ROBINET D'ARRÊT

ROBINETTERIE  
BÂTIMENT

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DOUBLE MÂLE

M3/8"	1183-12L1	1
M1/2"	1183-15L1	1
M3/4"	1183-20L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DOUBLE FEMELLE À PURGE

F3/8"	1217-12L1	1
F1/2"	1217-15L1	1
F3/4"	1217-20L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DOUBLE MÂLE À PURGE

M3/8"	1194-12L1	1
M1/2"	1194-15L1	1
M3/4"	1194-20L1	1

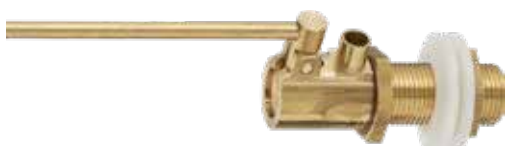


RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET À SOUDER À PURGE

Ø12	1173-12L1	1
Ø14	1173-14L1	1
Ø16	1173-16L1	1

## ROBINET FLOTTEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET FLOTTEUR

M3/8" • tige Ø05	273-12NUS1	1
M1/2" • tige Ø05	273-15NUS1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BOULE FLOTTEUR

pour tige Ø05 mm

282-ET 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT ROBINET + APPLIQUE ÉCROU LIBRE**

Robinet 1/4 tour M1/2' - nez Ø15 mm  
Applique M1/2' - F1/2' écrou libre  
Laiton nickelé / chromé

803789

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT ROBINET + APPLIQUE ÉCROU LIBRE**

Robinet de puisage M1/2' - nez Ø15 mm  
Applique M1/2' - F1/2' écrou libre  
Laiton brut

803787

1

**APPLIQUE À ÉCROU LIBRE**

- + Orientation facile : robinet toujours droit
- + Etanchéité par joint plat : portée plate



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET 1/4 TOUR AVEC RACCORD AU NEZ**

M1/2' • M3/4' • Ø15	2155-1520ET	1
M3/4' • M3/4' • Ø15	2155-2020ET	1
M3/4' • M1' • Ø19	2155-2026ET	1

**ROBINET À CLAPET AVEC RACCORD AU NEZ**

M1/2' • M1/2' • Ø15	1151-1515L1	1
M1/2' • M3/4' • Ø15	1151-152015L1	1
M1/2' • M3/4' • Ø19	1151-152019L1	1
M3/4' • M3/4' • Ø15	1151-2020L1	1
M3/4' • M1' • Ø19	1151-2026L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET 1/4 TOUR CADENASSABLE**

M1/2' • M3/4' • Nez Ø15 Cadenas à combinaison 3 chiffres inclus	803755	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET TÊTE CACHE ENTRÉE  
AVEC RACCORD AU NEZ**

M1/2' • M3/4' • Ø15 Carré de 6 mm	1151-152015CEL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT TRAVERSÉE DE CUVE

M3/4' • F1/2'  
Avec robinet 1/4 tour

970001

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT TRAVERSÉE DE CUVE

M3/4' • F1/2'  
Avec robinet à clapet

970003

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT ADAPTATEUR LAITON  
POUR CUVE 1000L S60X6S60x6 • F3/4'  
Avec robinet 1/4 tour

970101

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT ADAPTATEUR LAITON  
POUR CUVE 1000L S60X6S60x6 • F3/4'  
Avec robinet à clapet

970103

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ADAPTATEUR LAITON  
POUR CUVE 1000L S60X6

F 3/4"

970104

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

F 1'

970105

1



## POSTE D'EAU

Dimensions en mm : 550 x 390 x 280  
 Matière synthétique  
 Grille amovible  
 Vidage avec trop plein  
 Bouchon avec chaînette  
 Equerre et vis de fixation

PE

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE ÉCROU LIBRE LAITON BRUT

M1/2' - F1/2' écrou libre

803782

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE ÉCROU LIBRE LAITON CHROMÉ

M1/2' - F1/2' écrou libre

803785

1

APPLIQUE  
À ÉCROU LIBRE

- Orientation facile : robinet toujours droit
- Etanchéité par joint plat : portée plate



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE LAITON BRUT

M1/2' • F1/2'

822BA-15L1

1

M3/4' • F3/4'

822BA-20L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE LAITON CHROMÉ

M1/2'F1/2'

822BA-15CL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ALLONGE DE ROBINET

MF1/2' • longueur 25 mm

222-1525L1

1

MF1/2' • longueur 50 mm

222-1550L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PURGEUR COURT

M1/4'

339-08L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET PURGEUR ÉQUERRE

M1/4'

318-08L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÊTE DE ROBINET

M3/8'

635-12L1

1

M1/2'

635-15L1

1

M3/4'

635-20L1

1

M1'

635-26L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

CLÉ POUR TÊTE DE ROBINET CACHE  
ENTRÉE À CARRÉ

Carré de 6 mm

647-1220C1

1



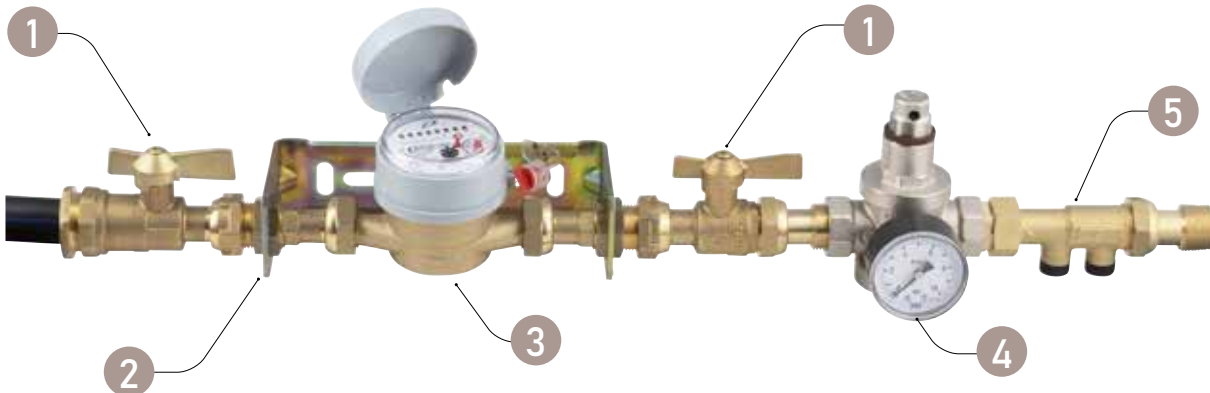
RÉFÉRENCE PCS / UVC

CLÉ POUR TÊTE DE ROBINET CACHE  
ENTRÉE À FENTE

Fente de 5 mm

647-2021C1

1



### 1 VANNE D'ARRÊT AVANT/APRÈS COMPTEUR

Les vannes d'arrêt permettent de couper l'alimentation en eau en cas d'entretien, de réparation ou d'urgence.

- Leur écrou libre facilite le montage dans la position souhaitée, même dans des endroits difficiles d'accès.
- Elles sont munies d'un trou de plombage permettant de sécuriser l'accès au compteur.
- Elles sont proposées en version droite ou équerre pour répondre à toutes les configurations.



### 2 SUPPORT DE COMPTEUR

Le support de compteur permet d'installer et fixer solidement un compteur d'eau sur une paroi ou un support. Il facilite le montage et le raccordement du compteur aux canalisations et réduit les contraintes mécaniques sur les raccords et les tuyaux.



#### Caractéristiques :

- Support en acier galvanisé résistant aux conditions extérieures et à l'humidité.
- Raccords en laiton : excellente résistance à la corrosion et à la pression.
- Raccords à écrou libre : facilitent le montage et démontage du compteur.
- Raccords munis d'un trou de plombage pour sécuriser l'accès au compteur.
- Compatible avec les compteurs calibre 15.

### 3 COMPTEUR D'EAU DIVISIONNAIRE

Le compteur d'eau divisionnaire est un dispositif utilisé pour mesurer la consommation d'eau de manière individuelle dans une installation collective ou privée. Il est installé en aval du compteur principal et permet une répartition précise des consommations.

Le compteur eau chaude résiste à une température d'utilisation allant jusqu'à 90°C (courts pics).



#### Caractéristiques techniques :

- Turbine à jet unique.
- Cadran sec orientable à 360° avec capot de protection.
- Transmission magnétique.
- Lecture directe sur 8 rouleaux chiffrés (00000,000 m³).

#### «PLUS» PRODUIT

- ⊕ Anti-fraude : plombage, protection contre les champs magnétiques extérieurs, pion anti écrasement.
- ⊕ Aptitudes mécaniques : résistant au gel. Pertes de charges faibles (0,63 bar max).
- ⊕ Classe de précision : R80 (en position horizontale), R50 (en position verticale).
- ⊕ Pression : PN 16 bar.
- ⊕ Installation : conduites amont et aval non obligatoirement droites (UODO).
- ⊕ Certifications : MID 2014/32/UE - ACS - CE.

### 4 RÉDUCTEUR DE PRESSION



Le réducteur de pression sert à réguler et stabiliser la pression de l'eau provenant du réseau public avant qu'elle n'atteigne l'installation domestique. Il protège les équipements de plomberie et garantit un fonctionnement optimal du réseau intérieur.

#### POURQUOI L'INSTALLER

- ⊕ Protéger l'installation de plomberie : évite les surprises qui pourraient endommager les tuyaux, les joints et les appareils (chauffe-eau, robinets, électroménagers...).
- ⊕ Réduire le risque de fuites et de bruits : une pression excessive peut provoquer des fuites aux raccords et engendrer des bruits dans la tuyauterie (coups de bâlier).
- ⊕ Optimiser la consommation d'eau : une pression trop élevée entraîne une consommation d'eau inutilement élevée.

### 5 CLAPET ANTI-POLLUTION



Obligatoire, il empêche le retour d'eau potentiellement contaminée dans le réseau d'eau potable en cas de chute de pression ou d'inversion de sens de circulation.

## LE RÉGULATEUR DE PRESSION

Le régulateur de pression maintient la pression en aval constante quelles que soient les variations de pression en amont. Il évite ainsi les coups de bâlier et les risques d'endommagement des canalisations et des appareils.



## CARACTÉRISTIQUES :

- Molette de réglage de la pression de sortie
- Lecture immédiate de la pression
- Pression entrée : maxi 25 bar
- Tamis anti-bruit : dispositif interne permettant un écoulement silencieux de l'eau
- Ressort hors d'eau : pas de risque de corrosion = durée accrue
- Pression sortie de 1,5 à 6 bar
- Pré-réglé en usine à 3 bar
- Température jusqu'à 80°C
- Peut être utilisé dans toutes les positions
- Prise manomètre pour la lecture dynamique de la pression en aval

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉGULATEUR DE PRESSION MÂLE  
À RÉGLAGE FACILE

M3/4" • prise manomètre 1/4

7597-20B1

1

## RÉGULATEUR DE PRESSION

10 bar →

8 bar →

6 bar →



3 bar

## LE RÉDUCTEUR DE PRESSION

Il diminue la pression en amont à une valeur prédéfinie et constante en aval. Contrairement au régulateur, il fonctionne de manière passive : une fois réglé, il limite la pression sans ajustement dynamique.

RÉFÉRENCE PCS / UVC



## RÉDUCTEUR DE PRESSION FEMELLE

F1/2" • prise manomètre 1/4

7591-15B1

1

F3/4" • prise manomètre 1/4

7591-20B1

1



## RÉDUCTEUR DE PRESSION

10 bar →

8 bar →

6 bar →



5 bar

4 bar

3 bar

## CARACTÉRISTIQUES

- Corps nickelé
- Pression entrée : maxi 25 bar
- Pression sortie : de 1 à 5,5 bar
- Pré-réglé en usine à 3 bar
- T° d'utilisation : mini 0°C - maxi 80°C
- Peut être utilisé dans toutes les positions



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTEUR DE PRESSION FEMELLE  
AVEC MANOMÈTRE

F3/4'

619201

1

## CARACTÉRISTIQUES

- Corps nickelé
- Pression entrée : maxi 25 bar
- Pression sortie : de 1 à 5.5 bar
- Pré-réglé en usine à 3 bar
- T° d'utilisation : mini 0°C - maxi 80°C
- Peut être utilisé dans toutes les positions



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RÉDUCTEUR DE PRESSION DOUBLE MÂLE

M3/4" • prise manomètre 1/4

7596-20B1

1

## CARACTÉRISTIQUES

- Corps nickelé
- Pression entrée : maxi 25 bar
- Pression sortie : de 1 à 5.5 bar
- Pré-réglé en usine à 3 bar
- T° d'utilisation : mini 0°C - maxi 80°C
- Peut être utilisé dans toutes les positions



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTEUR DE PRESSION FEMELLE  
ENTRÉE 15 BAR MAX

F1/2" • prise manomètre 1/4

7591-I15B1

1

F3/4" • prise manomètre 1/4

7591-I20B1

1

## CARACTÉRISTIQUES

- Corps nickelé
- Pression entrée : maxi 15 bar
- Pression sortie : de 1 à 6 bar
- Pré-réglé en usine à 3 bar
- T° d'utilisation : mini 0°C - maxi 80°C
- Peut être utilisé dans toutes les positions

## MANOMÈTRES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANOMÈTRE PRISE ARRIÈRE

M1/4"

7569-08C1

1



7569-08S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANOMÈTRE PRISE LATÉRALE

M1/4"

7570-08C1

1



7570-08S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COMPTEUR DIVISIONNAIRE EAU FROIDE

M3/4" • entraxe 110 mm  
T° maxi. : 50°C7600-E20C1 1  
7600-E20ET 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD 2 PIÈCES MÂLE FEMELLE  
ÉCROU LIBRE

M3/8" • F1/2"	225-1512L1	1
M1/2" • F3/4"	225-2015L1	1
M3/4" • F3/4"	225-2020L1	1
M3/4" • F1"	225-2620L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COMPTEUR DIVISIONNAIRE EAU CHAUTE

M3/4" • entraxe 110 mm  
T° maxi. : 90°C

7610-E20ET 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE À SPHÈRE DROITE

M3/4" • F3/4" écrou libre  
avec trou de plombage

1237-2020L1 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



## SUPPORT DE COMPTEUR

- MF3/4" écrou libre
- Avec trou de plombage
- Pour compteur calibre 15
- Entraxe réglable 100 à 110 mm

619001 1

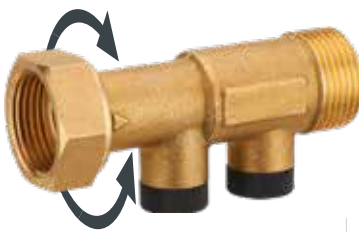
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE À SPHÈRE ÉQUERRE

M3/4" • F3/4" écrou libre  
avec trou de plombage

619100 1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET ANTI POLLUTION**

M3/4' • F3/4' écrou libre

1334-20L1

1

C'est un dispositif de protection mécanique contrôlable, muni d'un obturateur conçu pour permettre la circulation d'eau dans une seule direction.

Placé directement à la sortie du compteur, il protège contre tous les problèmes de retours d'eau ou les détériorations dues aux coups de bâlier.

- Agrément NF EN 13959
- Répond à la norme EN 1717.
- Pression amont : 10 bar maxi
- Température : 90°C maxi



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET ANTI-RETOUR  
DOUBLE FEMELLE**

F1/2'	1331-15ET	1
F3/4'	1331-20ET	1
F1'	1331-26ET	1
F1 1/4	1331-33ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET ANTI-RETOUR  
AVEC FILTRE INOX**

F3/4'	1327-20ET	1
F1'	1327-26ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CRÉPINE À CLAPET**

F3/4'	1320-20L1	1
F1'	1320-26L1	1
F1 1/4	1320-33L1	1
F1 1/2	1320-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUILLE DE PURGE  
APRÈS COMPTEUR**

M3/4' • F3/4' écrou libre

1236-2020L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ANTI-BÉLIER MÂLE À RESSORT**

M1/2'

1355-15L1

1

M3/4'

1355-20L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET DE RETENUE À BATTANT CAOUTCHOUC**

F1'	1330-26L1	1
-----	-----------	---

# POLYÉTHYLÈNE





● TUYAU BANDE BLEUE 92



● RACCORD LAITON 94



● RACCORD PTR 96



● RACCORD PLASTIQUE 97





NF EN 12 201  
RÈGLEMENT DE LA MARQUE NF114  
GROUPE 2



PRESSION  
NOMINALE



RÉSEAU ADDUCTION  
EAU POTABLE

## Pourquoi le POLYÉTHYLÈNE BANDE BLEUE

- ⊕ Résistance à la fissuration
- ⊕ Insensibilité à la corrosion
- ⊕ Faible coefficient de rugosité, peu de perte de charge
- ⊕ Résistance aux chocs et aux UV
- ⊕ Très faible sensibilité aux mouvements de terrain
- ⊕ Respect de la saveur neutre de l'eau
- ⊕ Résistance à l'abrasion
- ⊕ S'adapte aux tracés difficiles
- ⊕ Matériau recyclable préservant l'environnement

### LES DIAMÈTRES DE TUBES



Ø20

Ø25

Ø32



### Les raccords et leur domaine d'application



#### ⊕ RACCORD LAITON

Pour l'alimentation en eau potable



#### ⊕ RACCORD PLASTIQUE

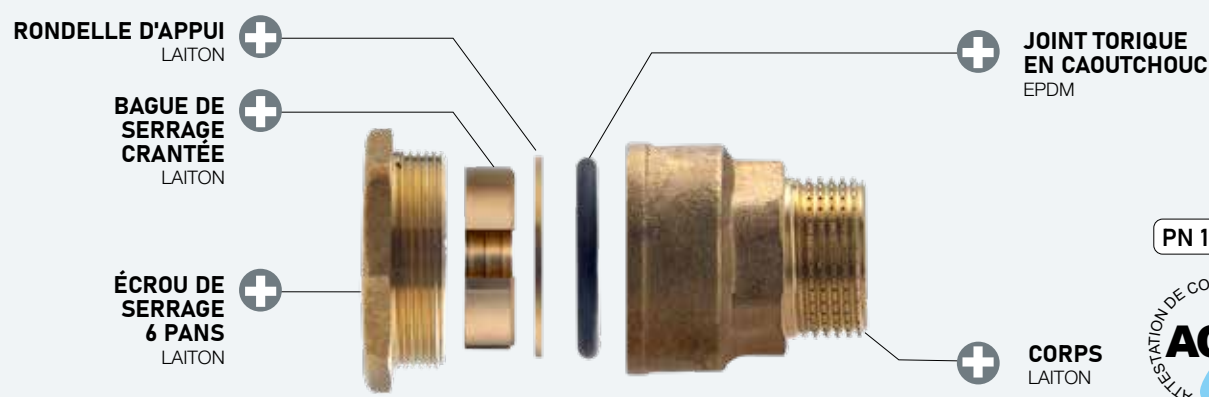
Pour l'arrosage et l'irrigation



**NF**

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC		RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>LONGUEUR 10 MÈTRES</b>			<b>LONGUEUR 50 MÈTRES</b>		
Ø20	1743-20	1	Ø20	1741-20	1
Ø25	1743-25	1	Ø25	1741-25	1
Ø32	1743-32	1	Ø32	1741-32	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC		RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>LONGUEUR 25 MÈTRES</b>			<b>LONGUEUR 100 MÈTRES</b>		
Ø20	1742-20	1	Ø20	1740-20	1
Ø25	1742-25	1	Ø25	1740-25	1
Ø32	1742-32	1	Ø32	1740-32	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE**

Ø20 • M1/2"	1726-2015L1	1
Ø25 • M3/4"	1726-2520L1	1
Ø32 • M1"	1726-3226L1	1
Ø40 • M1 1/4"	1726-4033L1	1
Ø50 • M1 1/2"	1726-5040L1	1
Ø63 • M2"	1726-6350L1	1
Ø21 • M1/2" «SÉRIE FER»	1726F-2115L1	1
Ø27 • M3/4" «SÉRIE FER»	1726F-2720L1	1

**RACCORD FEMELLE**

Ø20 • F1/2"	1730-2015L1	1
Ø25 • F3/4"	1730-2520L1	1
Ø32 • F1"	1730-3226L1	1
Ø40 • F1 1/4"	1730-4033L1	1
Ø50 • F1 1/2"	1730-5040L1	1
Ø63 • F2"	1730-6350L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE**

Ø25 • F3/4"	1728-2520L1	1
Ø32 • F1"	1728-3226L1	1

**JONCTION ÉGALE**

Ø20	1734-20L1	1
Ø25	1734-25L1	1
Ø32	1734-32L1	1
Ø40	1734-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MANCHON DE RÉPARATION**

<b>Ø25</b>	<b>1746-25L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32</b>	<b>1746-32L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø40</b>	<b>1746-40L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø50</b>	<b>1746-50L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø63</b>	<b>1746-63L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE APPLIQUE**

<b>Ø20 • F1/2'</b>	<b>1735-2015L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • F1/2'</b>	<b>1735-2515L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • F3/4'</b>	<b>1735-2520L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE ÉGAL**

<b>Ø20</b>	<b>1722-20L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25</b>	<b>1722-25L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32</b>	<b>1722-32L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø40</b>	<b>1722-40L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ ÉGAL**

<b>Ø20</b>	<b>1731-20L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25</b>	<b>1731-25L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32</b>	<b>1731-32L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø40</b>	<b>1731-40L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE MÂLE**

<b>Ø20 • M1/2'</b>	<b>1724-2015L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • M3/4'</b>	<b>1724-2520L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32 • M1'</b>	<b>1724-3226L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ MÂLE AU CENTRE**

<b>Ø20 • M1/2'</b>	<b>1733-2015L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • M3/4'</b>	<b>1733-2520L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32 • M1'</b>	<b>1733-3226L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE FEMELLE**

<b>Ø20 • F1/2'</b>	<b>1723-2015L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • F3/4'</b>	<b>1723-2520L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32 • F1'</b>	<b>1723-3226L1</b>	<b>1</b>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ FEMELLE AU CENTRE**

<b>Ø20 • F1/2'</b>	<b>1732-2015L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø25 • F3/4'</b>	<b>1732-2520L1</b>	<b>1</b>
<b>Ø32 • F1'</b>	<b>1732-3226L1</b>	<b>1</b>



## VANNE 1/4 TOUR FEMELLE ÉCROU LIBRE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø25 • F3/4' écrou libre	1238-2025L1	1
Ø32 • F3/4' écrou libre	1238-2032L1	1



## JONCTION VANNE ÉGALE

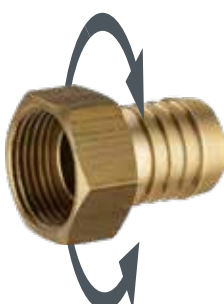
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø20	631900	1
Ø25	631901	1
Ø32	631902	1

## RACCORD PTR CANNELÉ



## RACCORD MÂLE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø sur crans 14 • Tuy. PE Ø16 • M3/8'	3263-12L1	1
Ø sur crans 17.5 • Tuy. PE Ø20 • M1/2'	3263-15L1	1
Ø sur crans 22 • Tuy. PE Ø25 • M3/4'	3263-20L1	1
Ø sur crans 28 • Tuy. PE Ø32 • M1'	3263-26L1	1
Ø sur crans 35.5 • Tuy. PE Ø40 • M1'1/4	3263-33L1	1
Ø sur crans 43 • Tuy. PE Ø50 • M1'1/2	3263-40L1	1
Ø sur crans 55.5 • Tuy. PE Ø63 • M2'	3263-50L1	1



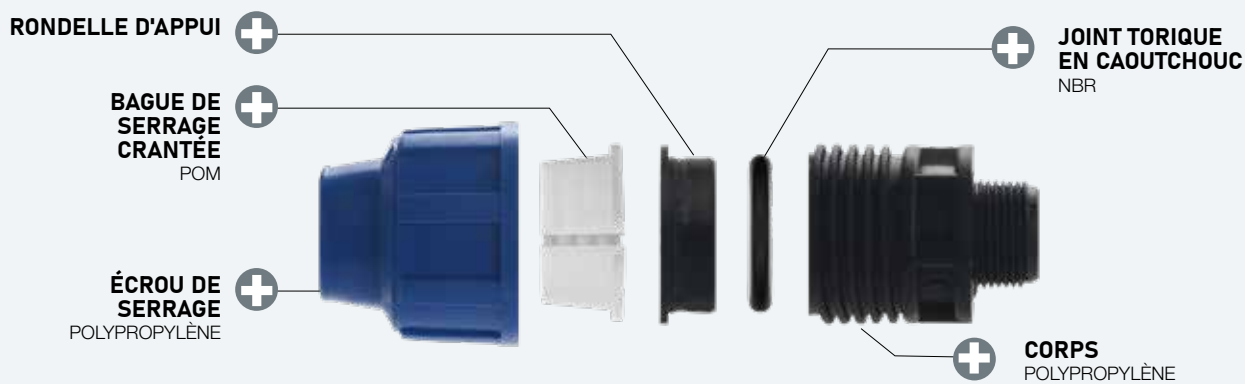
## RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø sur crans 14 • Tuy. PE Ø16 • F3/8'	3264-12L1	1
Ø sur crans 17.5 • Tuy. PE Ø20 • F1/2'	3264-15L1	1
Ø sur crans 22 • Tuy. PE Ø25 • F3/4'	3264-20L1	1
Ø sur crans 28 • Tuy. PE Ø32 • F1'	3264-26L1	1
Ø sur crans 35.5 • Tuy. PE Ø40 • F1'1/4	3264-33L1	1
Ø sur crans 43 • Tuy. PE Ø50 • F1'1/2	3264-40L1	1
Ø sur crans 55.5 • Tuy. PE Ø63 • F2'	3264-50L1	1



## JONCTION DROITE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø sur crans 17.5 • Tuy. PE Ø20	3240-15L1	1
Ø sur crans 22 • Tuy. PE Ø25	3240-20L1	1
Ø sur crans 28 • Tuy. PE Ø32	3240-26L1	1
Ø sur crans 35.5 • Tuy. PE Ø40	3240-33L1	1

**COUPLE DE SERRAGE DE L'ÉCROU****PN 16 bar**

DN	16	20	25	32	40
Nm	6,5	8	15	18	28



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE**

Ø20 • M1/2"	1726P-2015ET	1
Ø25 • M3/4"	1726P-2520ET	1
Ø32 • M1"	1726P-3226ET	1
Ø40 • M1 1/4"	1726P-4033ET	1

**RACCORD FEMELLE**

Ø20 • F1/2"	1730P-2015ET	1
Ø25 • F3/4"	1730P-2520ET	1
Ø32 • F1"	1730P-3226ET	1
Ø40 • F1 1/4"	1730P-4033ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION ÉGALE**

Ø20	1734P-20ET	1
Ø25	1734P-25ET	1
Ø32	1734P-32ET	1
Ø40	1734P-40ET	1

**JONCTION RÉDUITE**

Ø25-20	1734P-2520ET	1
Ø32-25	1734P-3225ET	1

**JONCTION TÉLESCOPIQUE ÉGALE**

- Télescopique : facilite la réparation du tuyau PE
- Installation rapide par compression du tuyau PE
- Etanchéité parfaite
- Pression nominale maxi : 12.5 bar
- Grande résistance aux UV



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION TÉLESCOPIQUE ÉGALE**

Ø25	632300	1
Ø32	632301	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE ÉGAL**

Ø20	1722P-20ET	1
Ø25	1722P-25ET	1
Ø32	1722P-32ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE FEMELLE**

Ø20 • F1/2"	1723P-2015ET	1
Ø25 • F3/4"	1723P-2520ET	1
Ø32 • F1"	1723P-3226ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE MÂLE**

Ø20 • M1/2"	1724P-2015ET	1
Ø25 • M3/4"	1724P-2520ET	1
Ø32 • M1"	1724P-3226ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON**

Ø20	301P-20ET	1
Ø25	301P-25ET	1
Ø32	301P-32ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ ÉGAL**

Ø20	1731P-20ET	1
Ø25	1731P-25ET	1
Ø32	1731P-32ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ FEMELLE AU CENTRE**

Ø20 • F1/2'	1732P-2015ET	1
Ø25 • F3/4'	1732P-2520ET	1
Ø32 • F1'	1732P-3226ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ALLONGE DOUBLE MÂLE**

M1/2' • M1/2'	1736P-1515ET	1
M1/2' • M3/4'	1736P-1520ET	1
M3/4' • M3/4'	1736P-2020ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER DE PRISE EN CHARGE**

Ø25 • F1/2'	1738P-2515ET	1
Ø25 • F3/4'	1738P-2520ET	1
Ø32 • F1/2'	1738P-3215ET	1
Ø32 • F3/4'	1738P-3220ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE FEMELLE - FEMELLE**

F1/2'	1204P-15L1	1
F3/4'	1204P-20L1	1
F1'	1204P-26L1	1
F1'1/4	1204P-33L1	1
F1'1/2	1204P-40L1	1
F2'	1204P-50L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE FEMELLE - TUYAU POLYÉTHYLÈNE**

Ø20 • F1/2'	1246P-1520L1	1
Ø25 • F3/4'	1246P-2025L1	1
Ø32 • F1'	1246P-2632L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE TUYAU POLYÉTHYLÈNE**

Ø20	1240P-2020L1	1
Ø25	1240P-2525L1	1
Ø32	1240P-3232L1	1

# GALVA



● TUBE 102



● RACCORD 102





	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
--	-----------	-----------

**LONGUEUR 10 CM**

M3/8'	FG530-12100ET	1
M1/2'	FG530-15100ET	1
M3/4'	FG530-20100ET	1
M1'	FG530-26100ET	1
M1'1/4	FG530-33100ET	1

**LONGUEUR 20 CM**

M1/2'	FG530-15200ET	1
M3/4'	FG530-20200ET	1
M1'	FG530-26200ET	1

**LONGUEUR 50 CM**

M3/8'	FG530-12500ET	1
M1/2'	FG530-15500ET	1
M3/4'	FG530-20500ET	1
M1'	FG530-26500ET	1

**LONGUEUR 1 M**

M3/8'	FG530-12100ET	1
M1/2'	FG530-15100ET	1
M3/4'	FG530-20100ET	1
M1'	FG530-26100ET	1
M1'1/4	FG530-33100ET	1

**LONGUEUR 2 M**

M1/2'	FG530-15200ET	1
M3/4'	FG530-20200ET	1
M1'	FG530-26200ET	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE MÂLE ÉGAL**

M3/8'	FG280-12L1	1
M1/2'	FG280-15L1	1
M3/4'	FG280-20L1	1
M1'	FG280-26L1	1
M1'1/4	FG280-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE MÂLE RÉDUIT**

M1/2' • M3/8'	FG245-1512L1	1
M3/4' • M1/2'	FG245-2015L1	1
M1' • M1/2'	FG245-2615L1	1
M1' • M3/4'	FG245-2620L1	1
M1'1/4 • M1'	FG245-3326L1	1
M1'1/2 • M1'1/4	FG245-4033L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE ÉGAL  
TARAUDAGE À DROITE**

F3/8'	FG270-12L1	1
F1/2'	FG270-15L1	1
F3/4'	FG270-20L1	1
F1'	FG270-26L1	1
F1'1/4	FG270-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE ÉGAL  
TARAUDAGE DROITE & GAUCHE**

F3/8'	FG271-12L1	1
F1/2'	FG271-15L1	1
F3/4'	FG271-20L1	1
F1'	FG271-26L1	1
F1'1/4	FG271-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT**

F1/2' • F3/8'	FG240-1512L1	1
F3/4' • F1/2'	FG240-2015L1	1
F1' • F3/4'	FG240-2620L1	1
F1'1/4 • F1'	FG240-3326L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON MÂLE - FEMELLE RÉDUIT**

M1/2' • F3/8'	FG241-1512L1	1
M3/4' • F1/2'	FG241-2015L1	1
M1' • F1/2'	FG241-2615L1	1
M1' • F3/4'	FG241-2620L1	1
M1'1/4 • F3/4'	FG241-3320L1	1
M1'1/4 • F1'	FG241-3326L1	1
M1'1/2 • F1'1/4	FG241-4033L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÉ FEMELLE**

F3/8'	FG130-12L1	1
F1/2'	FG130-15L1	1
F3/4'	FG130-20L1	1
F1'	FG130-26L1	1
F1'1/4	FG130-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON FEMELLE - MÂLE RÉDUIT**

F1/2' • M3/8'	FG246-1512L1	1
F3/4' • M1/2'	FG246-2015L1	1
F1' • M3/4'	FG246-2620L1	1
F1'1/4 • M3/4'	FG246-3320L1	1
F1'1/4 • M1'	FG246-3326L1	1
F1'1/2 • M1'1/4	FG246-4033L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE PETIT RAYON DOUBLE FEMELLE**

F3/8'	FG90-12L1	1
F1/2'	FG90-15L1	1
F3/4'	FG90-20L1	1
F1'	FG90-26L1	1
F1'1/4	FG90-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE PETIT RAYON MÂLE - FEMELLE**

MF3/8'	FG92-12L1	1
MF1/2'	FG92-15L1	1
MF3/4'	FG92-20L1	1
MF1'	FG92-26L1	1
MF1'1/4	FG92-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON MÂLE**

M3/8'	FG290-12L1	1
M1/2'	FG290-15L1	1
M3/4'	FG290-20L1	1
M1'	FG290-26L1	1
M1'1/4	FG290-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON FEMELLE**

F3/8'	FG300-12L1	1
F1/2'	FG300-15L1	1
F3/4'	FG300-20L1	1
F1'	FG300-26L1	1
F1'1/4	FG300-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD UNION DOUBLE FEMELLE ÉGAL**

F1/2'	FG340-15L1	1
F3/4'	FG340-20L1	1
F1'	FG340-26L1	1
F1'1/4	FG340-33L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD UNION MÂLE - FEMELLE ÉGAL**

MF1/2'	FG341-15L1	1
MF3/4'	FG341-20L1	1
MF1'	FG341-26L1	1
MF1'1/4	FG341-33L1	1

# TRAITEMENT DE L'EAU



● STATION DE FILTRATION 106



● CARTOUCHE 110



● ACCESSOIRES 113



# L'eau est au cœur de notre quotidien...

...qu'il s'agisse de nos besoins domestiques, industriels ou environnementaux. La qualité de l'eau se définit par l'ensemble de ses caractéristiques :

## ● PHYSIQUES :

- \* pH : l'eau potable doit présenter un pH compris entre 6,5 et 8,5.
- \* Dureté (calcium, magnésium) : teneur en calcaire (eau douce, dure).
- \* Turbidité : présence de matières en suspension (argiles, sédiments).

## ● CHIMIQUES :

- \* Métaux lourds (plomb, mercure, arsenic, cadmium...).
- \* Nitrates, nitrites.

## ● ORGANOLEPTIQUES :

- \* Goût : présence de chlore, composés soufrés ou métalliques.
- \* Odeur : contamination (fermentation, bactéries) ou traitement excessif (chlore).
- \* Couleur : l'eau doit être incolore pour la consommation humaine.

**POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'EAU ET OBTENIR UNE EAU PLUS DOUCE, IL EXISTE DES SOLUTIONS SIMPLES ET EFFICACES À METTRE EN PLACE**

## QUELS SONT LES AVANTAGES D'UNE EAU ADOUCIE ?

### RÉDUCTION DU TARTRE :

dans les canalisations, chauffe-eau et appareils électroménagers.

➔ *entretien moins fréquent, une consommation énergétique réduite (appareils moins encrassés) et une durée de vie prolongée des équipements.*

### ÉCONOMIES DE PRODUITS D'ENTRETIEN :

une eau adoucie nécessite moins de détergent et de produits ménagers pour laver le linge ou la vaisselle.

➔ *économie financières et réduction de l'impact environnemental.*

### CONFORT ET DOUCEUR POUR LA PEAU ET LES CHEVEUX :

l'eau adoucie, grâce à sa faible teneur en calcaire, est plus agréable pour la peau et réduit l'assèchement de l'épiderme.

➔ *meilleur confort de vie.*

### MOINS DE TRACES ET DE DÉPÔTS :

dans les sanitaires et sur les robinetteries, les traces de tartre et les dépôts blanchâtres sont considérablement réduits.

➔ *plus facile à entretenir et améliore l'aspect esthétique.*

**STATION 2 ACTIONS**

ANTI-IMPURETÉS, ANTI-CALCAIRE AVEC BY-PASS SOUPLE

**BYPASS**

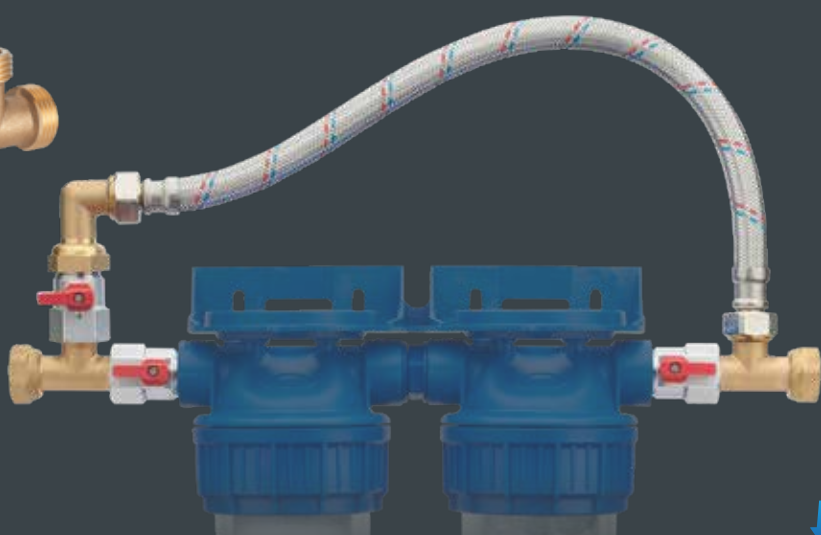
INDISPENSABLE POUR TOUTE INTERVENTION SUR LA STATION.

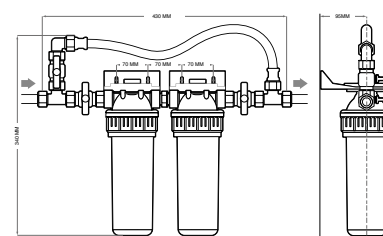
**RACCORDS À ÉCROU LIBRE**

Faciliter l'installation de la station et du Bypass

**MINI VANNE**

Sélectionner le circuit d'eau : par la station ou par le bypass.  
Alimentation en eau continue





EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

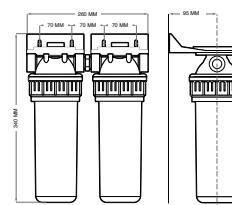
## STATION DOUBLE AVEC BY PASS



F3/4'  
cartouches anti-impureté / anti-calcaire  
avec by pass

691001

1



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

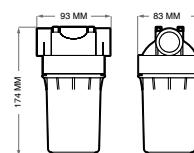
## STATION DOUBLE



F3/4'  
cartouches anti-impuretés / anti-calcaire

691002

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

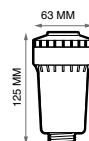
## MINI-STATION CHAUFFE-EAU



F3/4'  
+ 200 gr polyphosphate  
anti-calcaire

691003

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MINI-STATION MACHINE À LAVER



MF3/4'  
anti-calcaire

691004

1

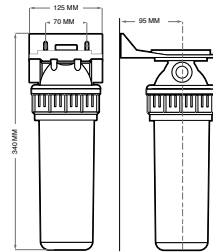
RACCORD MAGNÉTIQUE  
MACHINE A LAVER

MF3/4'  
anti-calcaire

691005

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PORTE FILTRE SIMPLE

F3/4'

692001

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MAMELON JONCTION 2 PORTE FILTRES LAITON

MM3/4"

699009

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MAMELON JONCTION 2 PORTE FILTRES POLYPRO - TOURNANT

MM3/4"

avec outil de serrage

699007

1



1 - Positionnez le  
mamelon dans le 1er  
couvercle et serrez à  
la main



2 - Insérez l'outil dans  
le mamelon et finalisez  
le serrage à l'aide d'un  
tournevis ou d'une  
clé plate



3 - Raccordez les 2  
couvercles en tenant  
compte au sens de  
circulation de l'eau



4 - Finalisez le serrage du  
2nd couvercle en maintenant  
l'écrou 6 pans du mamelon  
avec une clé plate

Si le couvercle  
ne se retrouve  
pas dans le sens  
souhaité (tête en  
haut pas ex.),  
pas de panique,  
le mamelon  
est tournant  
tout en restant  
parfaitement  
étanche. Tournez  
le simplement  
jusqu'à la position  
voulue.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CLÉ DE SERRAGE POUR PORTE-FILTRE

imperdable

699002

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RAPPEL DE DATE

pour changement de cartouche

699003

1



## ANTI-CALCAIRE

## CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

- Le polyphosphate utilisé a une solubilité lente permettant de traiter une grande quantité d'eau
- Cristaux de couleur blanc transparent
- Protège les installations du calcaire en empêchant la formation du tartre
- Efficacité 12 mois



## CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE

- Le silicophosphate utilisé a une solubilité lente permettant de traiter une grande quantité d'eau
- Cristaux de couleur bleu transparent
- Protège les installations :
  - du calcaire en empêchant la formation du tartre
  - de la corrosion en déposant un film protecteur
- Efficacité 12 mois



## ANTI-IMPURETÉS

## CARTOUCHE BOBINÉE

- Fabriquée avec un fil de polypropylène 100% pur non toxique selon les normes FDA, adapté à l'eau potable.
- Élimination du sable, de la rouille, du limon, des écailles et des sédiments en suspension.
- Fil enroulé sur corps en polypropylène : surface filtrante stable, compacte, homogène et résistante, assurant une filtration progressive et profonde.



## CARTOUCHE EXTRUDÉE

- Fabriquée avec 100% de polypropylène pur non toxique.
- Process de fabrication innovant par soufflage de fibres de pp mélangées à de l'air chaud comprimé, puis stratifiées, permettant d'obtenir une structure compacte et résistante garantissant des normes de filtrations élevées.
- Pas de risque de relargage des impuretés.
- Profondeur et uniformité de filtration sur toute la surface : retient plus de 80% des sédiments.
- Perte de charge très réduite au fil de l'utilisation.



## ANTI-GOÛT / ODEUR

## CARTOUCHE BOBINÉE

- Contient du charbon actif granulaire dérivé de la noix de coco.
- Élimine les odeurs et les saveurs dues au chlore et autres composés organiques.
- Effectue également une action absorbante efficace contre de nombreuses substances présentes dans l'eau potable.



## CARTOUCHE CHARBON ACTIF

- Élimination du sable, de la rouille, du limon, des écailles et des sédiments en suspension.
- Fil enroulé sur corps en polypropylène : surface filtrante stable, compacte, homogène et résistante, assurant une filtration progressive et profonde.



## ANTI-CALCAIRE



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

anti-calcaire

691101

1



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE

anti-calcaire + anti-corrosion

691103

1



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT CARTOUCHES POLYPHOSPHATE

anti-impuretés + anti-calcaire

691102

2



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT CARTOUCHES SILICOPHOSPHATE

anti-impuretés + anti-calcaire  
+ anti-corrosion

691104

2



## CRISTAUX POLYPHOSPHATE

anti-calcaire • 0,5 kg

691105

1

RÉFÉRENCE PCS / UVC



## ANTI-IMPURETÉS



EFFICACITÉ 12 MOIS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE BOBINÉE / 5 MICRONS

anti-impuretés

692102

1



EFFICACITÉ 6 MOIS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE BOBINÉE / 25 MICRONS

anti-impuretés

692105

1

692106

3



EFFICACITÉ 12 MOIS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE BOBINÉE / 25 MICRONS

anti-impuretés

692103

1



EFFICACITÉ 6 MOIS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE EXTRUDÉE / 25 MICRONS

anti-impuretés

692107

1

692108

3

## ANTI-GÔUT / ODEUR



EFFICACITÉ 12 MOIS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE CHARBON ACTIF

filtration goût / odeur

693101

1



EFFICACITÉ 12 MOIS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CARTOUCHE BOBINÉE / 25 MICRONS

anti-impuretés  
+ charbon actif goût / odeur

693102

1



## ACCESOIRES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RÉDUCTEUR DE PRESSION + MANOMÈTRE

FF3/4'

699001

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT FIBRE

Pour 3/4"

699005

8



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VANNE D'ARRÊT 1/4 TOUR

MF3/4'

699011

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FILTRE DE PROTECTION

Pour 3/4"

699010

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD ÉCROU LIBRE

MF3/4'

699012

1

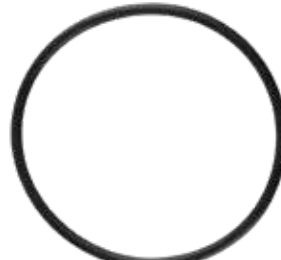


RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT POUR PORTE FILTRE

699004

1



Afin de prévenir les effets de la dilatation thermique du tube d'alimentation de la station,  
il est nécessaire d'installer des flexibles en amont et en aval du porte filtre.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FEMELLE - FEMELLE - F3/4'

Longueur 500 mm • DN13

2047-50PLL1

1



Longueur 500 mm • DN18

2516-50PLL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MÂLE - FEMELLE - MF3/4'

Longueur 300 mm • DN13

2039-30PLL1

1



# ACCESSOIRES CHAUFFE-EAU



● GROUPE DE SECURITÉ 116



● ACCESSOIRES 120



**1****RÉDUCTEUR DE PRESSION****OBLIGATOIRE**

selon norme NF DTU 60.1

- Améliore la sécurité en réduisant le risque de surpression dans le ballon.
- Protège le ballon d'eau chaude et les canalisations.
- Évite les fuites et prolonge la durée de vie des équipements.
- Économise de l'eau et de l'énergie.

**2****GROUPE DE SÉCURITÉ**

- Protège du risque de surpression lié à la montée en température.
- Évite le retour d'eau dans le réseau d'eau potable.

**3****SIPHON**

- Recueille l'eau évacuée par le groupe de sécurité et l'achemine vers le système d'évacuation.
- Prévent les mauvaises odeurs.

**4****VASE D'EXPANSION SANITAIRE**

- Absorbe la dilatation de l'eau qui monte en pression lors de la chauffe.
- Réduit les déclenchements du groupe de sécurité permettant de faire des économies d'eau.

**5****RACCORD DI-ÉLECTRIQUE****OBLIGATOIRE**

Selon norme NF C 15-100

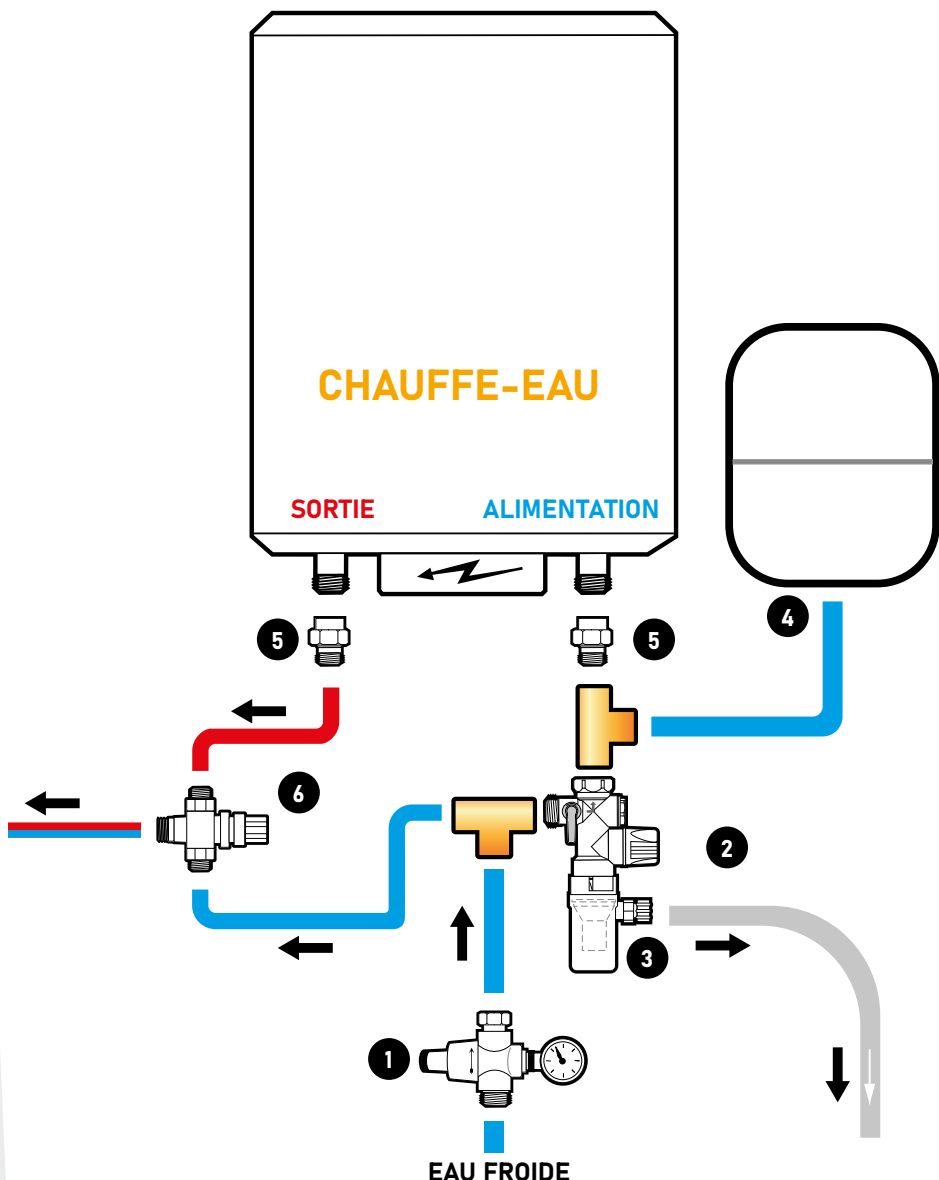
- Empêche la corrosion par électrolyse en agissant comme une barrière isolante entre l'acier du chauffe-eau et le laiton des raccords.
- Prolonge la durée de vie des installations et appareils.

**6****LIMITEUR DE SÉCURITÉ****OBLIGATOIRE**

Évite les brûlures en limitant la température de l'eau chaude en sortie du Cumulus :

→ L'eau dans le ballon est souvent chauffée à 60°C ou plus pour prévenir le développement des bactéries comme les legionnelles.

→ Une température aussi élevée peut provoquer des brûlures graves, surtout pour les enfants et les personnes âgées. Le limiteur réduit ce risque.

**COMMENT CHOISIR  
SON GROUPE DE SÉCURITÉ ?****NATURE DE L'EAU**

CONFIGURATION CHAUFFE EAU	EAU DOUCE	EAU CALCAIRE	EAU AGGRESSIVE
	SIÈGE LAITON	SIÈGE PTFE	SIÈGE INOX
	GARANTIE	5 ANS	10 ANS
			10 ANS



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE LAITON

MF3/4'	7710-20C1	1	
	7710-20B1	1	



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ COUDÉ SIÈGE LAITON

MF3/4'	7703-20C1	1	
	7703-20B1	1	



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE PTFE

MF3/4' anti calcaire	7700-20C1	1	
	7700-20B1	1	



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ COUDÉ SIÈGE PTFE

MF3/4' anti calcaire	7712-20C1	1	
	7712-20B1	1	



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE INOX

MF3/4' anti corrosion	621200	1	
	621201	1	



NF

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## GROUPE DE SÉCURITÉ COUDÉ SIÈGE INOX

MF3/4' anti corrosion	621210	1	
	621211	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT  
SIÈGE LAITON + SIPHON

MF3/4" • Ø32

KIT7710-20S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT  
SIEGE PTFE + SIPHON

MF3/4" anti calcaire • Ø32

620201

1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON POUR GROUPE DE SÉCURITÉ

F1" • Ø32

7723-20C1

1

7723-20S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT  
SIEGE INOX + SIPHON

MF3/4" anti corrosion • Ø32

620202

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE DE VIDANGE ARTICULÉ

Ø32 • Long. 280 à 750 mm

4920-P32SC1

1



### KIT INSTALLATION CHAUFFE-EAU

**kit composé de :**

- 1 groupe de sécurité droit
- 1 siphon
- 1 flexible de vidange extensible
- 2 flexibles inox L.400 M1/2-F3/4 DN13
- 1 rouleau de ruban PTFE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE LAITON

MF3/4'  
Siphon sortie Ø32

620000

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE PTFE

MF3/4" anti calcaire  
Siphon sortie Ø32

620001

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE INOX

MF3/4" anti corrosion  
Siphon sortie Ø32

620002

1



### KIT COMPLET INSTALLATION CHAUFFE-EAU

**kit composé de :**

- 1 groupe de sécurité droit
- 1 siphon
- 1 flexible de vidange extensible
- 2 flexibles inox L.400 M1/2-F3/4 DN13
- 1 rouleau de ruban PTFE
- 1 kit fixation chauffe-eau sur paroi pleine



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT COMPLET GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE LAITON

MF3/4'  
Siphon sortie Ø32

620100

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE PTFE

MF3/4" anti calcaire  
Siphon sortie Ø32

620101

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE INOX

MF3/4" anti corrosion  
Siphon sortie Ø32

620102

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTEUR DE PRESSION  
MÂLE-FEMELLE - PRISE MANOMÈTRE

MF3/4'	7595-20C1	1	
	7595-20B1	1	

## Caractéristiques :

- Pression maximale (PN) 16 bar.
- Température maximale de fonctionnement (TS) 80°C.
- Pré-réglé en usine à 3 bar.
- Réglage pression de sortie : 1 à 6 bar.
- Peut être utilisé dans toutes les positions.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## LIMITEUR THERMOSTATIQUE

M3/4'	7705-20C1	1	
	7705-20B1	1	

## Caractéristiques :

- Plage de réglage de la température mitigée 30 à 50 °C.
- Réglage de la température mitigée - précision ± 2 °C.
- Température entrée eau chaude 30 à 99 °C.
- Température entrée eau froide 5 à 29 °C.
- Possibilité de bloquer la température de réglage.
- Pression de service statique 10 bar maxi.
- Pression de service dynamique 1 à 5 bar.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD DIÉLECTRIQUE

MF3/4'	7725-20C1	1	
	7725-20S1	1	

## MANOMÈTRES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANOMÈTRE PRISE ARRIÈRE

M1/4'	7569-08C1	1	
	7569-08S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANOMÈTRE PRISE LATÉRALE

M1/4'	7570-08C1	1	
	7570-08S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS CHAUFFE-EAU / PAROI PLEINE

Longueur 120 mm • M10

4112-C4

4



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE INOX DOUBLE FEMELLE

F3/4' • L.500 mm • DN13

2047-50PLL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS CHAUFFE-EAU / PARPAING

Longueur 140 mm • M10

4203-C1

4



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE INOX MÂLE FEMELLE

M1/2' • F3/4' • L.400 mm • DN13

2504-40PLL1

1



## VASE D'EXPANSION SANITAIRE

Un vase d'expansion pour chauffe-eau est un dispositif conçu pour gérer l'augmentation de volume de l'eau causée par sa dilatation lorsqu'elle chauffe.

Le vase d'expansion contient une membrane flexible séparant deux compartiments : l'un rempli d'eau (connecté au réseau d'eau) et l'autre rempli d'air ou de gaz sous pression. Il absorbe l'excès de volume d'eau pour éviter une montée dangereuse de la pression.

Il est particulièrement recommandé dans les installations où la pression d'eau est élevée ou lorsque le chauffe-eau est utilisé intensivement.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT DE FIXATION POUR VASE D'EXPANSION SUR PARPAING

## composition :

- 1 platine murale
- 1 collier bande larg.14mm, long. 1.1m + tête
- 2 vis tirefonds 5x35
- 2 chevilles plastique 8x40

623051

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VASE D'EXPANSION SANITAIRE À VESSIE

8L • Précharge = 3.5 bar

623001

1

12L • Précharge = 2.5 bar

623002

1

18L • Précharge = 2.5 bar

623003

1

Préssion de service maxi = 10 bar

# CHAUFFAGE



● PLANCHER CHAUFFANT

124



● RADIATEUR

136



● ÉQUIPEMENT DE RADIATEUR

140



# Quels sont les avantages d'une installation de chauffage par le sol ?

## ● ECONOMIES D'ÉNERGIE

Un plancher chauffant fonctionne à basse température (généralement entre 35 °C et 45 °C). Les pièces sont chauffées plus efficacement avec moins d'énergie nécessaire à la production de chaleur. Un plancher chauffant génère 20 % à 30% d'économies sur la facture de chauffage.

## ● CONFORT

La chaleur provient du sol, uniformément répartie sur toute la surface de la pièce ; il n'y a donc pas de point chaud concentré, ni de zone délaissée.

## ● ESTHÉTIQUE ET GAIN DE PLACE

Étant intégré au sol, le plancher chauffant ne nécessite pas de radiateurs ou de convecteurs muraux, libérant ainsi de l'espace et simplifiant l'aménagement intérieur pour une décoration épurée et homogène, particulièrement appréciée dans les intérieurs contemporains.

## QUELLES SONT LES RÈGLES D'INSTALLATION ?

*La pose d'un plancher chauffant doit être réalisée par un professionnel compétent et habilité.*

Plusieurs impératifs sont à respecter lors de la pose :

- Les collecteurs inférieurs sont installés à 50 cm au dessus des tubes du circuit de plancher chauffant.
- Les collecteurs sont positionnés de manière centrale par rapport aux boucles alimentées.
- Il est recommandé de réaliser un plan des boucles (plan de calepinage), en respectant plusieurs points de vigilance :
  - ➡ les boucles ne doivent jamais se croiser,
  - ➡ prévoir les zones d'exclusion,
  - ➡ anticiper le franchissement des seuils de porte et l'orientation des tubes vers les différentes pièces, à commencer par le franchissement de la porte du local où se situe le collecteur,
  - ➡ pour assurer la bonne circulation du fluide caloporteur, les boucles ne dépassent jamais 120 mètres de longueur chacune, du départ jusqu'au retour au collecteur.
- L'équilibrage lors de la mise en service est simplifié si les longueurs des boucles sur une même paire de collecteurs sont homogènes.
- Aucun raccord ne doit être posé sur une boucle ni être encastré dans la chape.
- Les tubes doivent être placés à plus de 50 mm des structures verticales (murs et cloisons finis).
- Les tubes ne doivent pas être installés à moins de 0,2 m d'une cheminée ou tout foyer de feu, d'une trémie ouverte ou maçonnée ou d'une cage d'ascenseur.
- Lors de la mise en service, purger une par une les boucles de l'air présent.
- Tester l'étanchéité du réseau avant la réalisation de la chape d'enrobage.
- La réalisation de la chape se fait avec le réseau en pression (3 bar) pour éviter l'écrasement des tubes.
- Si le chantier est soumis à un risque de gel, utiliser un anti gel approprié.
- Respecter les prescriptions relatives aux dalles isolantes, et tout autre matériel utilisé sur l'installation.
- Vérifier la compatibilité des matériaux utilisés en revêtement de surface avec une installation de chauffage par le sol.

## QU'EST-CE QU'UN PLANCHER RAFRAÎCHISSANT ?

Le plancher rafraîchissant fonctionne sur le même principe que le plancher chauffant, mais il permet de rafraîchir votre intérieur en été. C'est une solution deux-en-un qui assure un confort optimal toute l'année. Il suffit d'opter pour un collecteur plancher chauffant/rafraîchissant, fabriqué en matériau composite ou en inox avec isolant, adapté au système rafraîchissant sans risque de corrosion et avec un thermostat réversible.

La pose d'un plancher chauffant/rafraîchissant suppose bien sûr que le circuit soit raccordé à une pompe à chaleur réversible capable de produire de l'eau chaude et de l'eau tempérée/fraîche.

## TUBES ET COLLECTEURS

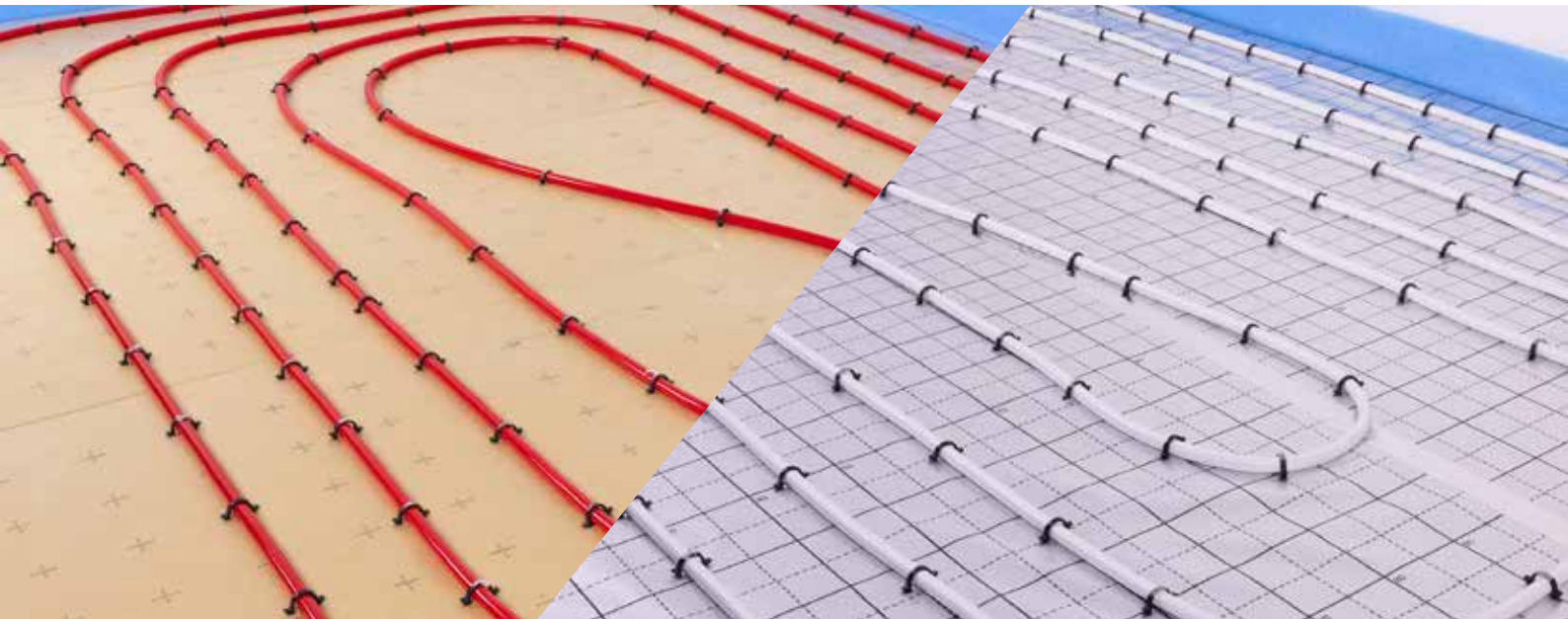


	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>TUBE PER BAO</b>		
Ø16 • 120m	330280	1
Ø16 • 240m	330281	1
Ø16 • 600m	330282	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>TUBE MULTICOUCHE NU</b>		
Ø16 • 120 m	300213	1
Ø16 • 240 m	300212	1
Ø16 • 500 m	300205	1

## AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS PER / MULTICOUCHE

Critère	PER BAO	Multicouche
Flexibilité / cintrage	Très flexible Convient aux grandes boucles	Plus rigide, cintrages plus précis
Coefficient de dilatation	0,026 mm/m*K	0,025 mm/m*K
Perméabilité à l'oxygène	0.08 g/m <sup>3</sup> *d	< 0.0010 g/m <sup>3</sup> *d à 40°C
Conductivité thermique	0.35-0.38 W/m*K	0.43 W/m*K
Température de service	95°C max	20 °C à 95°C
Inversion de chaleur 120°C : 1 h	<2.5%	≤ 3.0%
Mise en œuvre	Pose rapide car très souple	Garde la forme qu'on lui donne



Organe central de votre installation de chauffage par le sol, le bloc collecteurs alimente, distribue et régule le fluide caloporteur (l'eau chaude qui serpente à travers les boucles sous votre plancher).

## COMMENT CHOISIR SON BLOC COLLECTEUR PCBT \* ?

\*Plancher Chauffant basse température

### ● MATIÈRE DU COLLECTEUR

#### COLLECTEURS EN LAITON

Ce sont les collecteurs les plus utilisés pour l'installation d'un plancher chauffant. Robustes et fiables, ils font preuve d'une grande longévité.

#### COLLECTEURS EN INOX

Ils présentent une excellente résistance à la corrosion et une durée de vie exceptionnelle, notamment dans un circuit fermé où l'eau ne se renouvelle pas. Ils peuvent également être utilisés dans une installation de plancher chauffant/rafraîchissant lorsqu'ils sont associés à leur coque isolante.

#### COLLECTEURS EN MATERIAUX COMPOSITE

Ils sont particulièrement recommandés pour le plancher chauffant/rafraîchissant. La conception de ces collecteurs en matériau Vydyn renforcé de fibre de verre est spécialement étudiée pour assurer une résistance thermique élevée et une rigidité optimale. Grâce à cette conception innovante, nos collecteurs offrent une isolation naturelle, éliminant ainsi tout risque de condensation lors de l'utilisation de la fonction rafraîchissante.

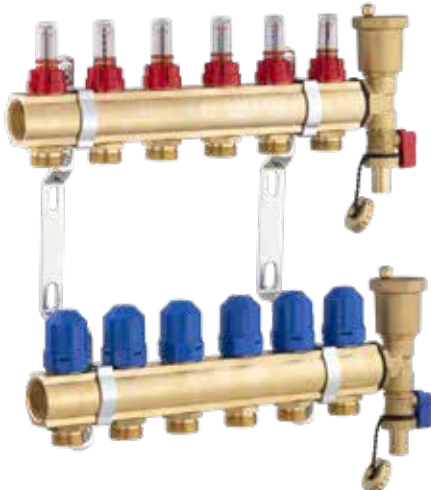
### ● SURFACE DU PCBT

SURFACE DU PLANCHER CHAUFFANT	NOMBRE DE CIRCUITS (BOUCLES) NÉCESSAIRES*
30 m <sup>2</sup>	2 circuits
40 m <sup>2</sup>	3 circuits
50 m <sup>2</sup>	4 circuits
60 m <sup>2</sup>	5 circuits
70 m <sup>2</sup>	6 circuits
80 / 90 m <sup>2</sup>	7 circuits
100 m <sup>2</sup>	8 circuits
110 / 120 m <sup>2</sup>	9 circuits
120 / 130 m <sup>2</sup>	10 circuits
130 / 140 m <sup>2</sup>	11 circuits
140 / 150 m <sup>2</sup>	12 circuits

\*IMPORTANT : 1 BOUCLE NE PEUT PAS ALIMENTER 2 PIÈCES DIFFÉRENTES  
sauf des petites pièces comme par ex. un wc qui peut  
être sur la boucle de retour de la salle de bains.

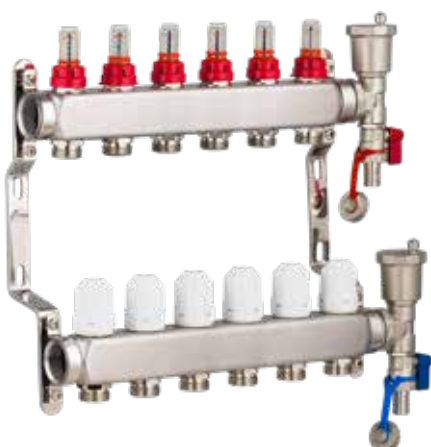
**CARACTÉRISTIQUES DE NOS COLLECTEURS PCBT**

- raccordement : corps en F1' • circuits en 3/4 EK
- livrés avec : débitmètres, volants de retour, modules de purge et supports\*



**COLLECTEUR EN LAITON BRUT**

RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 circuits	647002
3 circuits	647003
4 circuits	647004
5 circuits	647005
6 circuits	647006
7 circuits	647007
8 circuits	647008
9 circuits	647009
10 circuits	647010
11 circuits	647011
12 circuits	647012



**COLLECTEUR EN INOX**

RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 circuits	647022
3 circuits	647023
4 circuits	647024
5 circuits	647025
6 circuits	647026
7 circuits	647027
8 circuits	647028
9 circuits	647029
10 circuits	647030
11 circuits	647031
12 circuits	647032

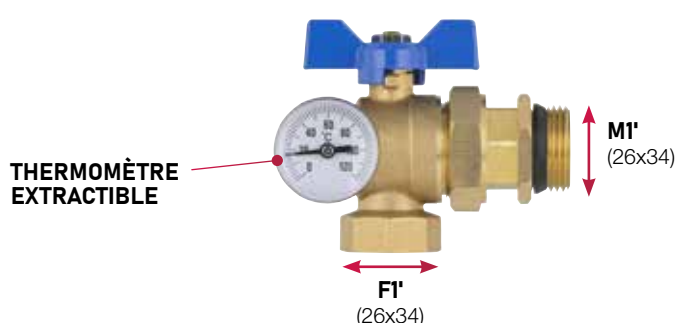


**COLLECTEUR EN POLYAMIDE**

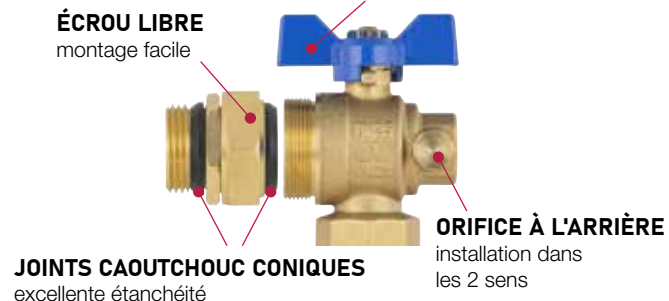
RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 circuits	647052
3 circuits	647053
4 circuits	647054
5 circuits	647055
6 circuits	647056
7 circuits	647057
8 circuits	647058
9 circuits	647059
10 circuits	647060
11 circuits	647061
12 circuits	647062



Attention : ne pas visser les raccords avec les embouts montés sur le collecteur afin de ne pas endommager ce dernier.

**VANNES DE COLLECTEUR**

**ÉCROU LIBRE**  
montage facile



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE DROITE EN LAITON BRUT**

manette bleue	647100	1
manette rouge	647101	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE ÉQUERRE EN LAITON BRUT**

manette bleue	647110	1
manette rouge	647111	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EUROCONE (EK) F3/4 EN LAITON BRUT**

multicouche Ø16	647300	1
PER Ø16	647310	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON EUROCONE (EK)**

F3/4"	647320	1
-------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EUROCONE (EK) F3/4 EN LAITON NICELÉ**

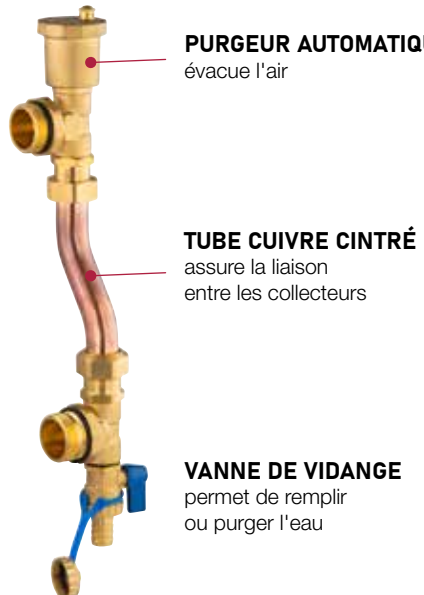
multicouche Ø16	647303	1
PER Ø16	647313	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ADAPTATEUR EUROCONE (EK)**

pour raccord 3/4"	647350	1
-------------------	--------	---

**PURGEUR AUTOMATIQUE**

évacue l'air

**TUBE CUIVRE CINTRÉ**

assure la liaison entre les collecteurs

**VANNE DE VIDANGE**

permet de remplir ou purger l'eau

**KIT BY-PASS POUR COLLECTEUR LAITON**

M1'

647210

1

- Le kit by-pass s'installe entre le départ (alimentation eau chaude) et le retour d'un collecteur de plancher chauffant.
- Il permet de dériver (by-pass) le fluide lorsque les boucles de chauffage sont fermées par les têtes thermostatiques, évitant ainsi la mise en surpression de la pompe de circulation.
- Il facilite également les opérations de purge d'air, de remplissage et de vidange de l'installation.

**COFFRET POUR BLOC COLLECTEUR**

Exemple d'installation

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COFFRET ENCASTRABLE POUR BLOC COLLECTEURS**

2 à 6 départs

647081

1

7 à 12 départs

647083

1

**VIDÉO DE MONTAGE**

**+** Pour les alimentations / retours horizontaux, possibilité de retirer facilement des plaques pré-découpées.

**+** La façade peut être ajustée selon la profondeur entre la paroi en placo et le mur sur lequel le coffret est fixé.

**+** Le coffret peut être posé au sol grâce à ses pieds ajustables en hauteur.

**+** Porte amovible (confort, accès en cas d'intervention sur l'installation) avec serrure (sécurité).



## SUPPORT ET ISOLANT



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>DALLE LISSE DE PLANCHER CHAUFFANT CHAPE LIQUIDE</b>	
120x100 cm ép.30mm • R1.35	647701      16 647711      80

1 Dalle d'isolation thermique en polyuréthane, avec revêtement en kraft, étanche à l'air, sur chaque face



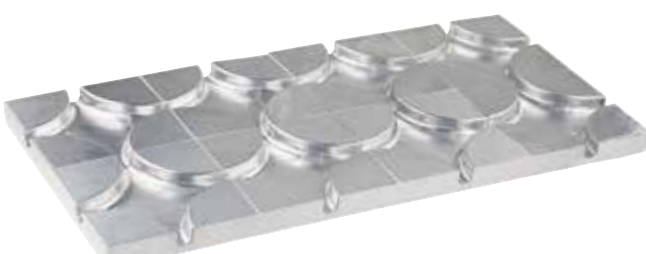
2 Bords rainurés permettant d'emboîter les dalles aisément, et supprimer les ponts thermiques



3 Pré-marquage au pas de 10 centimètres pour faciliter la pose du tube



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>DALLE DE PLANCHER CHAUFFANT SEC POUR TUBE Ø16</b>	
114x60 cm	647731      10 647741      60
Application	Support pour plancher chauffant "sec" = sans chape liquide
Matière principale	XPS + aluminium
Épaisseur	25 mm
Dimensions	1140 mm X 600 mm
Pas de pose	150 mm en serpentin
Diamètre de tube	Pour tube 16 mm (diamètre extérieur)
Epaisseur aluminium	100 µm
Densité XPS	38 • 40 kg / m3
Classement réaction au feu	Euroclasse E



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>DALLE DE RACCORDEMENT PLANCHER CHAUFFANT SEC</b>	
30x60 cm	647735      5

Cette dalle permet de changer facilement la direction d'un circuit de plancher chauffant.  
Elle est préconisée notamment sous les blocs collecteurs, au niveau des seuils de porte, dans les pièces présentant des recoins.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BANDE PÉRIPHÉRIQUE DE DÉSOLIDARISATION AVEC BAVETTE**

longueur 25 m	647860	1
longueur 50 m	647861	1



Se pose entre la chape et la paroi pour supprimer les ponts thermiques et absorber les dilatations



- 1 adhésif sur la bande à coller à la paroi
- 1 adhésif sur la bavette à coller sur les dalles



Avec bavette adhésive



- Hauteur 150 mm
- Epaisseur 8 mm



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROULEAU DE FILM RÉFLÉCHISSANT 3 COUCHES**

longueur 50 m largeur 1 m	647850	1
<ul style="list-style-type: none"> <li>- épaisseur 55 µm</li> <li>- pas de 5 / 10 cm</li> <li>- matière : BOPP + ALU + BOPP</li> </ul>		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RUBAN ADHÉSIF**

longueur 50 m largeur 40 mm	647870	1
--------------------------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RUBAN ADHÉSIF**

longueur 1 m	647830	10
	647835	100



Pour tubes (PER / multicouche) de Ø14 mm à 22 mm



Entraxe de fixation 50 mm



Sécable en sections de 10 cm



Avec adhésif double face



Possibilité assemblage de 2 rails



- Support pour dérouler confortablement vos Couronnes de tubes multicouche ou PER
- Diamètre intérieur minimum = 30 cm
- Diamètre extérieur maximum = 180 cm
- Poids maximum = 70 kg



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉROULEUR DE COURONNE PER OU MULTICOUCHE**

Ø16-20-26

380411

1



- Outil de cintrage pour boucles à 180°, avec un pas de pose de 15 cm
- Guide permettant de cintrer rapidement le tube de diamètre 16 mm, sans risque de le pincer



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**OUTIL DE CINTRAGE MANUEL EN BOUCLE**

Ø16

380413

1



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
647802	1



Modelage

Découpe

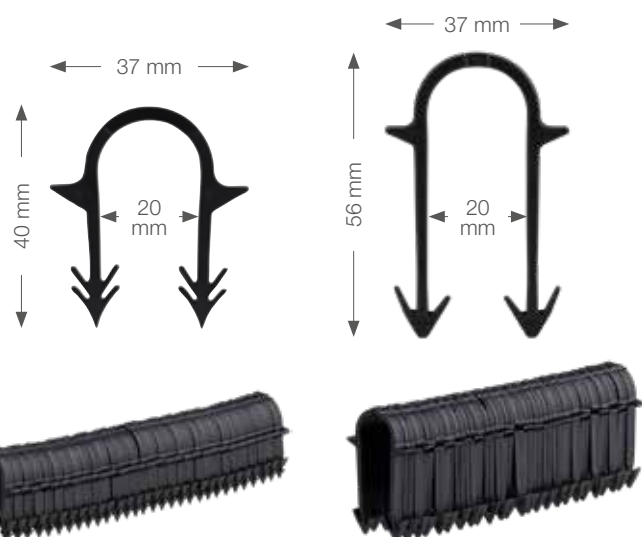


## AGRAFEUSE POUR PLANCHER CHAUFFANT

RÉFÉRENCE PCS / UVC

647800

1



## AGRAFES DE FIXATION DU TUBE SUR DALLE LISSE

RÉFÉRENCE PCS / UVC

longueur 40 mm

647810 300

647811 20 x 300

longueur 60 mm

647820 300

647821 20 x 300

les agrafes doivent être fixées tous les 50 cm minimum



## POMPE D'ESSAI DE PRESSION MANUELLE

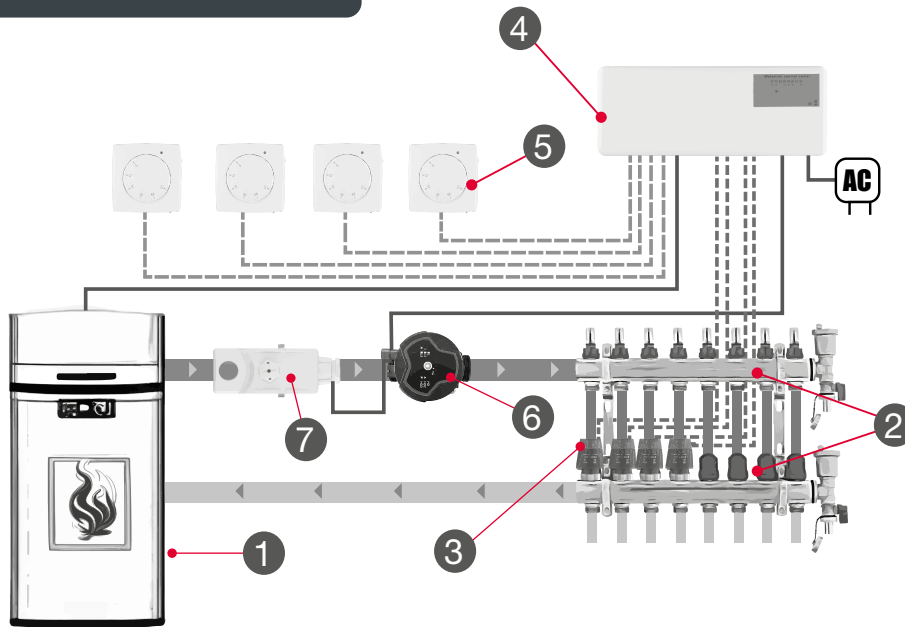
RÉFÉRENCE PCS / UVC

647801

1

Pression maxi	50 bar
Température maxi	50°C
Fluide d'essai	eau / huile
Dimensions (en mm)	500 x 250 x 160
Fietage	F3/4" + réduction F1/2"

## RÉGULATION



- ① chaudière
- ② collecteur avec départ et retour
- ③ têtes électrothermiques
- ④ boîtier central de régulation
- ⑤ thermostats d'ambiance
- ⑥ circulateur
- ⑦ thermostat de sécurité



- La tête contrôle l'ouverture / fermeture des vannes de retour des collecteurs plancher chauffant ou chauffant / rafraîchissant.
- Elle permet de réguler la température d'une installation de chauffage par le sol à l'aide de thermostats dédiés à chaque pièce ou zone.



- Le boîtier de contrôle permet de centraliser la gestion par zone ou par circuit (jusqu'à 8) de la température de l'installation de chauffage.
- Il agit sur l'ouverture et la fermeture des têtes électrothermiques afin d'atteindre la température programmée dans chaque zone de chauffe.
- Il est également connecté à la chaudière, aux thermostats d'ambiance et au circulateur.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

3

## TÊTE ÉLECTROTHERMIQUE

30x1,5

647510

1

Alimentation électrique \_\_\_\_\_ 220V  
 Consommation d'énergie \_\_\_\_\_ 2-3W  
 Fréquence \_\_\_\_\_ 50Hz  
 Course \_\_\_\_\_ 3,5 mm  
 Température de fonctionnement \_\_\_\_\_ -5°C / 60°C  
 Boîtier \_\_\_\_\_ IP54  
 Longueur du câble \_\_\_\_\_ 800 mm  
 Filetage \_\_\_\_\_ M30x1.5  
 Type en absence de tension \_\_\_\_\_ Normalement fermée (NC)



RÉFÉRENCE PCS / UVC

4

## BOÎTIER CENTRAL DE RÉGULATION

connexion filaire

647500

1

Alimentation électrique \_\_\_\_\_ 220V / 50/60 Hz  
 Intensité max totale \_\_\_\_\_ 10A  
 Température de fonctionnement \_\_\_\_\_ -20°C ~ 60°C  
 Dimensions (en mm) \_\_\_\_\_ 280 x 110 x 40



- Le thermostat d'ambiance analogique avec cadran de température permet de contrôler la température ambiante.
- L'interrupteur intégré permet de choisir entre les modes nuit, confort et programmé.
- Les sorties relais sont à connecter directement aux têtes électrothermiques ou au boîtier de contrôle.



5

**THERMOSTAT D'AMBIANCE ANALOGIQUE**

connexion filaire

RÉFÉRENCE PCS / UVC

647502

1

Précision de la température mesurée \_\_\_\_ 0,1°C  
 Température de fonctionnement \_\_\_\_ 0°C • 50°C  
 Plage de réglage de la température \_\_\_\_ 5°C • 30°C  
 Plage de température limite au sol \_\_\_\_ 10°C • 40°C  
 Protection électrique \_\_\_\_ Classe II • IP30  
 Alimentation électrique \_\_\_\_ 220 V

- Ce circulateur à haut rendement permet la circulation de l'eau dans le circuit de chauffage. Il améliore l'équilibre hydraulique au sein du circuit et permet l'optimisation des performances lors des charges partielles.
- Plusieurs modes de fonctionnement sont disponibles selon le type d'installation.
- Le boîtier de commande peut pivoter de 90° (3 positions).



6

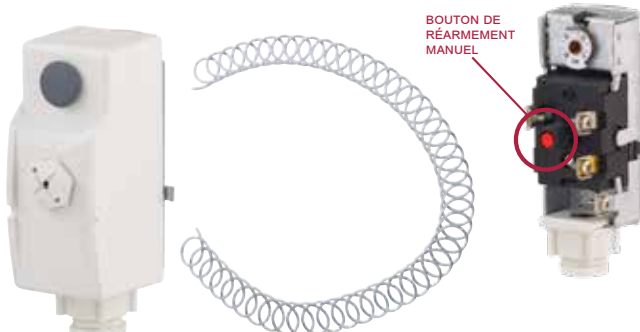
**CIRCULATEUR**M1 1/2  
Entraxe 180 mm

RÉFÉRENCE PCS / UVC

647402

1

Entraxe de raccordement \_\_\_\_ 180 mm  
 Tension de connexion \_\_\_\_ 230V 50/60 Hz AC  
 Niveau de protection \_\_\_\_ IP44  
 Index d'efficacité énergétique (EEI) \_\_\_\_ < 0,20  
 Débit maximum \_\_\_\_ 3.0 m3/h  
 Pression statique maximale \_\_\_\_ PN10  
 Classe d'isolation \_\_\_\_ H  
 Filetage \_\_\_\_ DN25 • 1 1/2 (40x49)  
 Corps de pompe \_\_\_\_ Fonte



7

**THERMOSTAT DE SÉCURITÉ AVEC RÉARMEMENT MANUEL**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

647403

1

Plage de réglage \_\_\_\_ 0°C/90°C  
 Différentiel \_\_\_\_ 5°C / 10°C  
 Résistance max.  
 des éléments à la température \_\_\_\_ 110°C  
 Contacts \_\_\_\_ Ag 1000/1000  
 Portée sur les capteurs \_\_\_\_ 16 A 250 V AC  
 Contact en interruption  
 ou communication \_\_\_\_ 6 A 400V AC  
 Niveau de protection \_\_\_\_ IP40  
 Vitesse de variation de la température \_\_\_\_ 1K/min

- Le thermostat de sécurité pour plancher chauffant protège le système en coupant automatiquement l'alimentation en cas de défaillance ou de surchauffe.
- Installation simple grâce à une bande à ressort garantissant un contact optimisé et une fixation fiable sur les tuyaux.
- Il doit être placé en début de circuit, avec la sonde de température en contact direct avec la tuyauterie.

**LE THERMOSTAT DE SÉCURITÉ À RÉARMEMENT MANUEL EST OBLIGATOIRE (DTU 65.14) POUR TOUTE INSTALLATION DE PLANCHER CHAUFFANT**



- Fabriqués en acier robuste avec un revêtement durable
- Raccordement standard femelle 1/2"
- Conformes à la norme CE
- Livrés avec 1 purgeur d'air + 1 bouchon
- Livrés avec un kit de fixation composé de :
  - 4 équerres en acier
  - 4 joints de protection en silicone
  - 8 chevilles
  - 8 tirefonds

### RADIATEUR SIMPLE LAME HORIZONTAL



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### RADIATEUR SIMPLE LAME • 600X452

blanc	648111	1
noir mat	648112	1
anthracite	648113	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

#### RADIATEUR SIMPLE LAME • 600X604

blanc	648121	1
noir mat	648122	1
anthracite	648123	1

dimension (mm)	puissance (Watt)	volume chauffé (m³)	Delta T30	Poids (kg)
600x452	361	9	176	7,8
600x604	481	12	234	10,5



**RADIATEUR DOUBLE LAME  
HORIZONTAL**


RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RADIATEUR DOUBLE LAME • 600X452**

blanc	648131	1
noir mat	648132	1
anthracite	648133	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RADIATEUR DOUBLE LAME • 600X604**

blanc	648141	1
noir mat	648142	1
anthracite	648143	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RADIATEUR DOUBLE LAME • 600X832**

blanc	648151	1
noir mat	648152	1
anthracite	648153	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RADIATEUR DOUBLE LAME • 600X984**

blanc	648161	1
noir mat	648162	1
anthracite	648163	1

dimension (mm)	puissance (Watt)	volume chauffé (m <sup>3</sup> )	Delta T30	Poids (kg)
600x452	662	16,5	269	14,5
600x604	883	22	358	19,3
600x832	1 214	30	492	26,5
600x984	1 435	36	582	31,2

RADIA  
TEUR DOUBLE LAME  
VERTICAL

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RADIA  
TEUR DOUBLE LAME • 1800X604

blanc	648171	1
noir mat	648172	1
anthracite	648173	1

dimension (mm)	puissance (Watt)	volume chauffé (m³)	Delta T30	Poids (kg)
1800x604	2 464	61,6	908	54



## ROBINET THERMOSTATIQUE



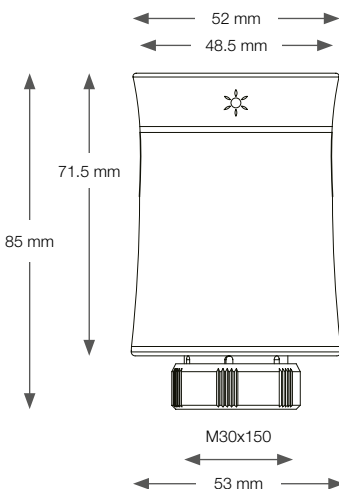
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÊTE THERMOSTATIQUE CONNECTÉE

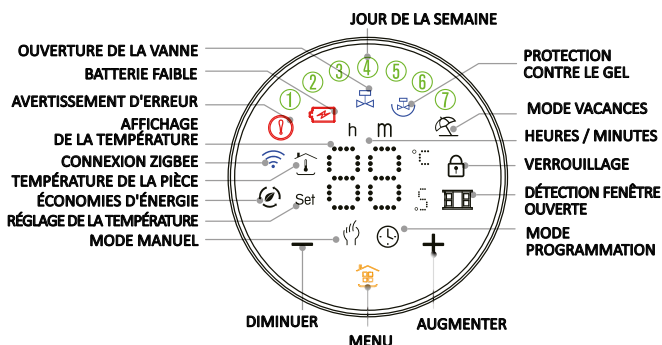
blanc	644000	1	
noir mat	644001	1	

**Tête thermostatique pour radiateur ou sèche serviette, pilotable et programmable à distance via un smartphone.**

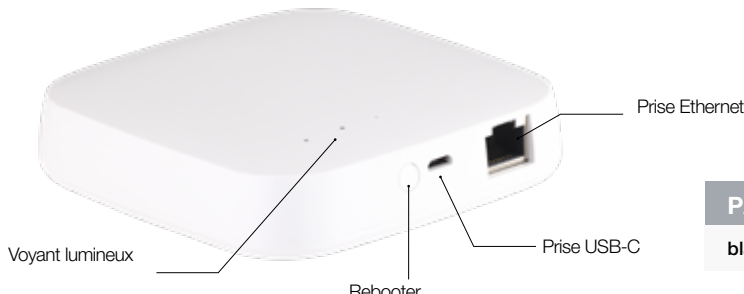
- Installation facile par simple remplacement de la tête thermostatique déjà en place
- Contrôle via l'application «Tuya Smart» ou «Smart Life» disponible sur Appstore et Android
- Possibilité de piloter la tête directement sur l'écran
- Raccordement M30 x 1.5
- Livré avec un jeu d'adaptateurs pour robinets spéciaux
- Fonctionne avec une passerelle Zigbee (pour connexion wifi) non fournie



## PILOTABLE À DISTANCE OU DIRECTEMENT SUR L'ÉCRAN



VIDÉO



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PASSERELLE FILAIRE ZIGBEE

blanc	644900	1	
-------	--------	---	--

**Passerelle de connexion "zigbee" pour tête de radiateur connectée**

- Installation facile par simple remplacement de la tête thermostatique déjà en place
- Gère et relie les objets connectés Zigbee à Internet ou au réseau local
- Fonctionne avec les applications TUYA SMART et SMARTLIFE
- Câble Ethernet long.50cm + câble d'alimentation USB-C long.50cm fournis

CÂBLE ETHERNET RJ45  
BOX INTERNET ▶ PASSERELLECÂBLE D'ALIMENTATION  
CHARGEUR USB ▶ PASSERELLE

- Têtes avec raccordement standard 30x1.5
- Têtes à sonde intégrée
- Têtes et robinets thermostatiques conformes EN215
- Robinets avec écrou tournant : raccordement facile
- Robinets avec joint imperméable



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE THERMOSTATIQUE • MODÈLE DESIGN**

blanc	641100	1	<span style="color:red;">-</span>
chromé	641101	1	<span style="color:red;">-</span>
noir	641102	1	<span style="color:red;">-</span>
anthracite	641106	1	<span style="color:red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE THERMOSTATIQUE**

blanc	803564	1	<span style="color:red;">-</span>
-------	--------	---	-----------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE THERMOSTATIQUE**

blanc	641190	1	<span style="color:red;">-</span>
-------	--------	---	-----------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET THERMOSTATIQUE ÉQUERRE 1/2"**  
**MODÈLE DESIGN**

nickelé/blanc	641003	1	<span style="color:red;">-</span>
chromé	641004	1	<span style="color:red;">-</span>
noir	641005	1	<span style="color:red;">-</span>
anthracite	641006	1	<span style="color:red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET THERMOSTATIQUE ÉQUERRE**

3/8"	803559	1	<span style="color:red;">-</span>
1/2"	803560	1	<span style="color:red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET THERMOSTATIQUE DROIT**

3/8"	803561	1	<span style="color:red;">-</span>
1/2"	803562	1	<span style="color:red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET THERMOSTATIQUE DROIT**

1/2"	803563	1	<span style="color:red;">-</span>
------	--------	---	-----------------------------------

## KIT COMPLET DE RACCORDEMENT DE RADIATEUR 1/2"

PURGEUR D'AIR  
à bec orientableROBINET  
THERMOSTATIQUE  
équerre MF1/2"ROBINET  
DE VIDANGE  
à bec orientableCOUDE  
DE RÉGLAGE

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COMPLET STANDARD

nickelé/blanc	803569	1	
---------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COMPLET • MODÈLE DESIGN

nickelé/blanc	641200	1	
chromé	641201	1	
noir	641202	1	
anthracite	641206	1	

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COMPLET STANDARD

nickelé/blanc	641290	1	
---------------	--------	---	--

## ROBINET MANUEL



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET MANUEL ÉQUERRE

3/8"	803570	1	<span style="color: red;">-</span>
1/2"	803571	1	<span style="color: red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET MANUEL DROIT

1/2"	803573	1	<span style="color: red;">-</span>
------	--------	---	------------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COMPLET ROBINET MANUEL ÉQUERRE

1/2"	803578	1	<span style="color: red;">-</span>
------	--------	---	------------------------------------

## COMPOSITION DU KIT

- 1 robinet manuel équerre MF1/2"
- 1 purgeur d'air à bec orientable M1/2"
- 1 robinet de fidange à bec orientable M1/2"
- 1 coude de réglage MF1/2"
- 1 clé à carré de 4

## ACCESOIRES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VOLANT DE RADIATEUR

carré de 6	803574	1	<span style="color: red;">-</span>
------------	--------	---	------------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## VOLANT DE RADIATEUR

carré de 7	803575	1	<span style="color: red;">-</span>
------------	--------	---	------------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RÉDUCTION POUR PURGEUR CHROMÉE

M1/2" • F1/8"	803594	1	<span style="color: red;">-</span>
M1/2" • F1/4"	803595	1	<span style="color: red;">-</span>



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT CLÉS À CARRÉ

carré de 4 + carré de 5	803597	2	<span style="color: red;">-</span>
-------------------------	--------	---	------------------------------------



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE DE RÉGLAGE</b>		

3/8' • nickelé	803579	1	‑
1/2' • nickelé	643000	1	‑
1/2' • chromé	643001	1	‑
1/2' • noir	643002	1	‑
1/2' • anthracite	643006	1	‑

**ROBINET DE VIDANGE À BEC ORIENTABLE**

1/2' • nickelé/blanc	643100	1	‑
1/2' • noir	643101	1	‑
1/2' • anthracite	643106	1	‑



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

TÉ DE RÉGLAGE		
1/2' • nickelé	803582	1

**ROBINET PURGEUR À BEC ORIENTABLE**

1/2' • nickelé/blanc	643200	1	‑
1/2' • noir	643201	1	‑
1/2' • anthracite	643206	1	‑



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

BOUCHON MÂLE NICKELÉ		
1/2' • avec joint torique	803591	1



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

**ROBINET PURGEUR AUTOMATIQUE**

1/8' • nickelé/blanc	803589	1	‑
----------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

BOUCHON FEMELLE		
5/8'	803593	1



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

**ROBINET PURGEUR À VOLANT EN LAITON BRUT**

1/8'	803585	1	‑
1/4'	803586	1	‑

## CHAUFFAGE

ÉQUIPEMENT  
DE RADIATEUR

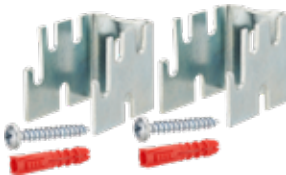
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT RÉDUCTIONS GALVA POUR RADIATEUR

M1' • F1/2'  
1 réduction droite  
+ 1 réduction gauche

803598

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT SUPPORTS DE RADIATEUR

écartement du mur  
12-22-34-42 mm

803600

2



## KIT DE RACCORDEMENT CENTRAL DE RADIATEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER GLISSEMENT

Ø12 • F3/4

353001

1

Ø16 • F3/4

353002

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PER SERTIR

Ø12 • F3/4

342001

1

Ø16 • F3/4

342002

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MULTICOUCHE SERTIR

Ø16 • F3/4

312001

1

Ø20 • F3/4

312002

1

KIT CACHE TUBES DE RADIATEUR CHROMÉS  
POUR TUBES Ø12 À 16 MM

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT TUBES + 2 ROSACES

rosace Ø 50 mm  
tubes long. 160 mm

643701

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT TUBES + PLATINE

entraxe 50 mm  
tubes long. 160 mm

643700

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PURGEUR DE CIRCUIT AUTOMATIQUE**M3/8'  
avec valve d'isolement

803601

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**SOUPAPE DE SÉCURITÉ À MEMBRANE**F1/2'  
avec manomètre

803602

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**THERMOSTAT DE SÉCURITÉ  
RÉSEAU DE CHAUFFAGE**

sans bouton de réarmement

647400

1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CONSOLE ÉQUIPÉE  
POUR VASE D'EXPANSION CHAUFFAGE**

sans valve d'isolement

640401

1

avec valve d'isolement

640402

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**POT À BOUES MAGNÉTIQUE**

F3/4'

647401

1

Précharge  
1.5 bar

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VASE D'EXPANSION CHAUFFAGE À MEMBRANE**

12L	6050-12B1	1
18L • CE	6050-18B1	1
24L • CE	6050-25B1	1

Pression de service maxi : 12L = 4 bar

18 / 24L = 3.5 bar

# ACCESSOIRES GAZ





- BUTANE 148
- PROPANE 149
- BUTANE - PROPANE 150
- GAZ NATUREL 152





NF EN 16129 / NFM 88-781



NF EN 12864

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉTENDEUR AVEC SÉCURITÉ**

1.3 kg/h - 28 mbar Ecrou bouteille / mâle 20x150	5516-13C1	1	
	5516-13S1	1	
1.3 kg/h - 28 mbar Ecrou bouteille / mâle 20x150 avec tétine	5516-13TC1	1	
	5516-13TS1	1	

**DÉTENDEUR GROS DÉBIT**

2.6 kg/h - 28 mbar Ecrou bouteille / mâle 20x150	5216-26S1	1
---	-----------	---



Tuyau conforme à la norme XP D 36-110  
Détendeur butane conforme à la norme  
NF EN 16129

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT TUYAU CAOUTCHOUC DURÉE DE VIE 5 ANS + DÉTENDEUR AVEC TÉTINE AVEC SÉCURITÉ**

- Détendeur butane 1.3 kg/h - 28 mbar avec tétine, conforme à la norme NF EN 16129
- Tuyau caoutchouc souple butane / propane
- Longueur 1.5 m avec 2 colliers
- Conforme à la norme XP D 36-110
- Durée de vie 5 ans

K5331-150DC1

1



NF EN 12864

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉTENDEUR QUICK ON**

Ø20 Pour bouteilles Elfi-Malice-Twinny	5520-S1	1
Ø27 Pour bouteilles Cube-Viseo	5527-S1	1



NF EN 16129 / NF M 88-781

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉTENDEUR AVEC SÉCURITÉ**1.5 kg/h - 37 mbar  
Ecrou bouteille / mâle 20x150

5230-C1	1	
5230-S1	1	



NF EN 12864

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉTENDEUR QUICK ON**

Ø20

- Pour bouteilles Elfi-Twinny
- Ø27
- Pour bouteilles Butagaz le cube

652000 1

652001 1

Tuyau conforme à la norme XP D 36-112  
Détendeur propane conforme à la norme  
NF EN 16129

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT TUYAU FLEXIBLE DURÉE DE VIE 10 ANS + DÉTENDEUR AVEC SÉCURITÉ**

- Détendeur propane 1.5 kg/h - 37 mbar avec sécurité, conforme à la norme NF EN 16129
- Tuyau flexible butane/propane
- Longueur 1.5 m
- Durée de vie 10 ans
- Conforme à la norme NF D 36-112

K5091-150DC1 1



NF EN 16129 / NF M 88-781

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUPLEUR INVERSEUR AUTOMATIQUE AVEC LIMITEUR**

- 6 kg/h - 1.5 bar / mâle 20x150
- indicateur service / réserve

5207-S1 1



NFD 36-110

RÉFÉRENCE PCS / UVC



NFD 36-112

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUYAU CAOUTCHOUC SOUPLE**

DURÉE DE VIE 5 ANS

Longueur 1 m  
Pour tétine Ø10 • livré avec 2 colliers

5331-100C1

1

Longueur 1,50 m  
Pour tétine Ø10 • livré avec 2 colliers

5331-150C1

1

**TUYAU FLEXIBLE**  
DURÉE DE VIE 10 ANSLongueur 1 m  
Ecrou 20x150 - F 1/2"

5091-100C1

1

Longueur 1.50 m  
Ecrou 20x150 - F 1/2"

5091-150C1

1

longueur 2.00 m  
Écrou 20x150 - f g 1/2"

5091-200C1

1



NFD 36-125

RÉFÉRENCE PCS / UVC



NFM 88-768

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE INOX**

SANS DATE LIMITÉE DE VALIDITÉ

Longueur 1 m  
Écrou 20x150 - F 1/2"

5093-100C1

1

Longueur 1.50 m  
Écrou 20x150 - F 1/2"

5093-150C1

1

Longueur 2.00 m  
Écrou 20x150 - F 1/2"

5093-200C1

1

**LYRE SOUPLE DE RACCORDEMENT**  
DURÉE DE VIE 5 ANSLongueur 35 cm  
Écrou bouteille / écrou 20x150

5217-35S1

1

Longueur 70 cm  
Écrou bouteille / écrou 20x150

5217-70S1

1



NF EN 331 / NF M 88-781

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VANNE D'ARRÊT 1/4 TOUR - HAUTE PRESSION**

M 20x150	5219-20C1	1	
	5219-20S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE 20X150 À SOUDER**

Ø12	5073-12S1	1
Ø14	5073-14S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MAMELON DOUBLE MÂLE**

M1/2" • M20x150	5072-1520C1	1	
	5072-1520S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD 2 PIÈCES FEMELLE 20X150 À SOUDER**

Ø12	5071-12C1	1	
	5071-12S1	1	
Ø14	5071-14C1	1	
	5071-14S1	1	

**+ DÉTECTEUR DE FUITES TOUS GAZ****POUR TOUS GAZ  
SAUF OXYGÈNE**

Le détecteur de fuites est une solution aqueuse biodégradable adaptée pour la détection de fuites gazeuses (butane, propane ou gaz naturel) et d'air.

Il ne se substitue pas au contrôle d'étanchéité de l'installation, il localise la fuite.

La présence d'une fuite est révélée par la formation de petites bulles aux endroits contrôlés.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOMBE DÉTECTEUR DE FUITE TOUT GAZ**

125 ml	DFG-S1	1
--------	--------	---



NFD 36-103

RÉFÉRENCE PCS / UVC



NFD 36-121

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUYAU FLEXIBLE DURÉE DE VIE 10 ANS**

longueur 1 m • F1/2'	5090-100C1	1	
longueur 1.50 m • F1/2'	5090-150C1	1	
longueur 2.00 m • F1/2'	5090-200C1	1	

**FLEXIBLE INOX SANS DATE LIMITÉE DE VALIDITÉ**

Longueur 1 m • F1/2'	5092-100C1	1	
Longueur 1.50 m • F1/2'	5092-150C1	1	
Longueur 2.00 m • F1/2'	5092-200C1	1	



NFE 29-140

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET À OBTURATION AUTOMATIQUE INTÉGRÉE (ROAI)**

M1/2" • 21 à 37 mbar • 1.6 M3/h	5058-S1	1
---------------------------------	---------	---

NFE 29-140  
NFE N-331

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET MURAL DOUBLE MÂLE**

M1/2"	5032-15S1	1
-------	-----------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD 2 PIÈCES FEMELLE À SOUDER**

F1/2' • Ø12	5079-12S1	1
F1/2' • Ø14	5079-14C1	1
F1/2' • Ø14	5079-14S1	1

pression maxi : 500 mbar



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON FEMELLE**

F1/2'	5083-S1	1
-------	---------	---

pression maxi : 500 mbar



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD COUDÉ 180° À JONT POUR ROAI**

F1/2' • Ø14	5094-14S1	1
-------------	-----------	---

pression maxi : 500 mbar



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

F1/2' • M1/2'	5052-15S1	1
---------------	-----------	---

pression maxi : 500 mbar

**+ DÉTECTEUR DE FUITES TOUS GAZ****POUR TOUS GAZ  
SAUF OXYGÈNE**

Le détecteur de fuites est une solution aqueuse biodégradable adaptée pour la détection de fuites gazeuses (butane, propane ou gaz naturel) et d'air.

Il ne se substitue pas au contrôle d'étanchéité de l'installation, il localise la fuite.

La présence d'une fuite est révélée par la formation de petites bulles aux endroits contrôlés.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOMBE DÉTECTEUR DE FUITE TOUT GAZ**

125 ml	DFG-S1	1
--------	--------	---

# ÉTANCHÉITÉ JOINTS





● RACCORD 156



● GAZ 158



● TÊTE 159



● TORIQUE 160



● VIDAGE 161



● WC 162



## JOINT

## RACCORD

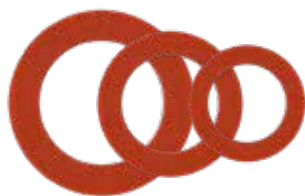


Type de joint :  
Joint de raccord en fibre rouge  
Norme : ACS / CLP  
Pression max : 40 bar  
T° d'utilisation :  
min. 0°C / max. 70 °C  
Domaines d'application :  
Eau froide et eau chaude sanitaire

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT FIBRE

1/4'	7x11x1	8301-C10	10	
3/8'	10x15x1,5	8302-C10	10	
		8302-C100	100	
1/2'	12x18x1,5	8303-C10	10	
		8303-C100	100	
3/4'	18x24x1,5	8305-C8	8	
		8305-C40	40	
7/8'	20x27x1,5	8306-C5	5	
1'	22x30x1,5	8307-C5	5	
1 1/4	30x38x1,5	8308-C3	3	
1 1/2	35x45x1,5	8309-C3	3	
2'	45x55x1,5	8310-C3	3	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ASSORTIMENTS JOINTS FIBRE

15 joints : 5x(3/8'-1/2'-3/4')	8317-AC1	15	
19 joints : 5x(3/8'-1/2'-3/4') + 2x1' + 1x(1'1/4-1'1/2)	8316-AC1	19	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET 100 JOINTS FIBRE

5x3/8' + 30x1/2' + 20x(1/2'- 3/4') + 10x(1'-1'1/4) + 5x7/8'	BJF100	100	
--	--------	-----	--



Type de joint :  
Joint de raccord en caoutchouc EPDM noir  
Norme : ACS  
Durée : 70 SHORE  
T° d'utilisation :  
min. -20 °C / max. 100 °C  
Domaines d'application :  
Eau froide et eau chaude sanitaire

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT CAOUTCHOUC

3/8'	9x15x2	8450-C10	10	
		600112	50	
1/2'	12x18x2	8451-C10	10	
		8451-C50	50	
5/8'	12x20x2	8458-C5	5	
3/4'	15x24x2	8454-C8	8	
		600114	40	
1'	22x30x2	8455-AC5	5	
1'1/4	30x38x2	8455-BC5	5	
1'1/2	35x44x3	8455-CC3	3	
2'	43x56x2	8455-DC3	3	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ASSORTIMENTS 15 JOINTS CAOUTCHOUC

4x(3/8'-1/2'-3/4') + 2x1' + 1x1'1/4	8472-AC1	15	
-------------------------------------	----------	----	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET 70 JOINTS CAOUTCHOUC

20x(3/8'-1/2'-3/4') + 5x(1'-1'1/4)	BJC70	70	
------------------------------------	-------	----	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET 90 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC

45 joints fibre + 45 joints caoutchouc : 20x3/8' + 10x(1/2'-3/4') + 5x1'	BJFC90	90	
---	--------	----	--



Type de joint :  
Joint de raccord rose  
Matière - Couleur :  
Caoutchouc Synthétique Cellulose (CSC)  
T° d'utilisation :  
min. -50 °C  
140 °C en continu  
180 °C en pointe.  
Domaines d'application :  
Eau non sanitaire, huile, fuel, air



Type de joint :  
Joint de raccord PTFE blanc  
Norme : ACS  
T° d'utilisation :  
min. -200 °C  
max. 260 °C  
Domaines d'application :  
Tous fluides

## JOINT CSC ROSE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
3/8'	9x15x2	8200-C10	10
1/2'	12x18x2	8201-C10	10
3/4'	15x24x2	8202-C8	8
1'	22x30x2	8203-C5	5
1'1/4	30x38x2	8204-C3	3



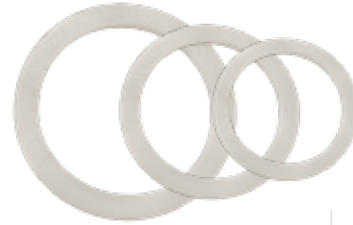
Type de joint :  
Joint de raccord beige BA-EF  
en fibre de cellulose + NR  
Norme : ACS / CLP  
Pression max : 40 bar  
T° d'utilisation :  
min. -50 °C  
140 °C en continu  
180 °C en pointe.  
Domaines d'application :  
Eau potable, huile, fuel, air

## JOINT BA-EF

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
3/8'	9x15x2	600202	10
1/2'	12x18x2	600203	10
3/4'	15x24x2	600204	8
1'	22x30x2	600205	5
1'1/4	30x38x2	600206	3

## JOINT PTFE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
3/8'	9x15x1.5	8702-C10	10
1/2'	12x18x1.5	8703-C10	10
3/4'	15x24x1.5	8705-C8	8



## LES COFFRETS MULTI JOINTS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COFFRET 78 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC + TORIQUE

30 joints fibre :  
10 x (3/8'-1/2'-3/4')  
30 joints caoutchouc :  
10 x (3/8'-1/2'-3/4')  
18 joints toriques :  
2 x (R5A-R6A-R7-R8-R9-R10-R11-R12-R13)

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BJFT78 78

## COFFRET 200 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC + PTFE

85 joints fibre :  
1/4'-3/8'-1/2'-3/4'-1'  
80 joints caoutchouc :  
3/8'-1/2'-3/4'-1'  
35 joints PTFE :  
3/8'-1/2'-3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BJR200 200

## COFFRET 300 JOINTS DE DÉPANNAGE

- 155 joints de raccord :
- 90 joints fibre :  
3/8'-1/2'-3/4'
- 65 joints caoutchouc :  
3/8'-1/2'-3/4'
- 45 joints toriques :  
R4-R5-R6-R7-R8-R9-R10-R11-R12)
- 100 joints de robinet :
- 40 joints fibre :  
1/4'-3/8'-18x150-1/2'
- 30 clapets pleins :  
13x6-14x7-15x7
- 30 clapets percés :  
4x13x5-4x14.5x5-4x17x5

RÉFÉRENCE PCS / UVC

600901 300



## JOINT

## RACCORD



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROULEAU D'ÉTANCHÉITÉ PTFE

Longueur 12 m  
Epaisseur 0.075 mm  
Largeur 12 mm

107-A	1	
107-ASC1	1	
510032	3	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROULEAU D'ÉTANCHÉITÉ PTFE GROS DIAMETRE

Longueur 15 m  
Epaisseur 0.2 mm  
Largeur 19 mm

600501	1
--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROULEAU D'ÉTANCHÉITÉ PTFE HAUTE DENSITÉ

Longueur 12 m  
Epaisseur 0.1 mm  
Largeur 12 mm

600500	1
--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIL D'ÉTANCHÉITÉ PTFE EN DÉVIDOIR

Pour tous raccords filetés  
Équipé d'un coupe fil

600502	1
--------	---

## GAZ



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT GAZ NATUREL BLEU

1/2" 12.4x18.4x2	8901-C5	5	
3/4" 18.4x23.8x2	8902-C5	5	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT BOUTEILLE DE GAZ

écrou bouteille • 11x18x2	JGB-C5	5	
écrou 20x150 • 12x17x2	JGBP-C5	5	

## NOUVEL EMBALLAGE BROCHABLE

ADIEU LE PLASTIQUE, BONJOUR LE CARTON RECYCLABLE !

+ Respect de l'environnement

le carton est fabriqué à partir de matières naturelles et renouvelables.

+ Réduction des déchets plastiques

une étape de plus vers un avenir plus durable.

+ Llisibilité en linéaire

segmentation couleur accentuée par type de joint



RACCORD



ROBINET



TORIQUE



GAZ



VIDAGE



WC

# TÊTE

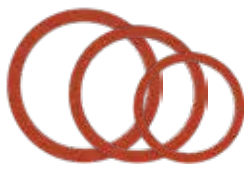


**Type de joint :**  
Joint de raccord en fibre rouge  
**Norme :** ACS / CLP  
**Pression max :** 40 bar  
**T° d'utilisation :**  
min. -0°C / max. 70 °C  
**Domaines d'application :**  
Eau froide et eau chaude sanitaire



**Type de joint :**  
Clapet percé en caoutchouc EPDM  
**Norme :** ACS  
**Dureté :** 70 SHORE  
**T° d'utilisation :**  
min. -20 °C / max. 100 °C  
**Domaines d'application :**  
Eau froide et eau chaude sanitaire

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>JOINT FIBRE</b>		
1/4"	13x17x1	8351-C10
17x150 et 3/8"	17x21x1	8352-C10
18x150	18x21x1	8357-C10
19x150	19x22x1	8357-AC10
20x150	20x24x1	8358-C10
21x150 et 1/2"	21x25x1	8353-C10
23x150	23x28x1	8359-C5
26x150 et 3/4"	26,5x31x1	8354-C5
27x150	27x32x1	8359-BC5
33x150 et 1"	33x38x1	8355-C5
		5



RÉFÉRENCE PCS / UVC

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2x(13/17/20/21/2' 3/26) + 1x(18/19/27)	8350-AC1	15



**Type de joint :**  
Clapet plein en caoutchouc EPDM  
**Norme :** ACS  
**Dureté :** 70 SHORE  
**T° d'utilisation :**  
min. -20 °C / max. 100 °C  
**Domaines d'application :**  
Eau froide et eau chaude sanitaire

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CLAPET PLEIN</b>		
10x5	8604-C4	4
10.6x5	8604-BC4	4
11x5	8604-AC4	4
12x5	8605-C4	4
12.4x5	8605-DC4	4
13x5	8605-EC4	4
13x6	8605-CC4	4
14x7	8606-C4	4
15x5	8606-AC4	4
15x7	8606-BC4	4
16x4	8607-AC4	4
16x7	8608-C4	4
17x7	8610-C4	4
18x7	8610-AC4	4



RÉFÉRENCE PCS / UVC

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>ASSORTIMENT 15 CLAPETS PLEINS</b>		
1x(10x5 - 10.5x5 - 11x5 - 12x5 12,5x5 - 13x5 - 13x6 - 14x7 - 15x5 15x57 - 16x4 - 16x7 - 17x7) + 2x 18x7	8621-AC1	15

# JOINT

# JOINT

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CLAPET PERCÉ</b>		
4x10x5	8649-C4	4
4x12x5	8651-BC4	4
4x13x3	8652-C4	4
4x13x5	8653-AC4	4
5x13x3	8653-CC4	4
4x14,5x5	8655-C4	4
3x16x4	8656-AC4	4
4x16x4	8656-C4	4
4x16x5	8657-C4	4
4x16x6	8657-BC4	4
4x17x5	8658-C3	3
5x17x5	8658-AC3	3
4x18x5	8659-C3	3
4x20x5	8661-C3	3
4x22x5	8662-BC3	3
5x25x6	8664-C2	2
5x30x8	8665-C2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>ASSORTIMENT 15 CLAPETS PERCÉS</b>		
1x(5x13x3 - 4x16x4 - 4x20x5 4x22x5 - 5x25x6) 2x (3x16x4 - 4x16x5 - 4x17x5 5x17x5 - 4x18x5)	8673-AC1	15



RÉFÉRENCE PCS / UVC

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COFFRET 50 CLAPETS PLEINS ET PERCÉS</b>		
22 clapets pleins : 2x(11x5 - 12x5 - 12,4x5 - 13x6 - 14x7 - 15x5 - 16x7 - 17x7) 3x(16x4 - 18x7)		
28 clapets percés : 2x(4x12x5 - 4x14,5x5 - 4x16x4 - 4x16x6 - 4x17x5 - 4x22x5 - 5x13x3 - 5x25x6) 3x(3x16x4 - 4x16x5 - 4x18x5 - 5x17x5)	BJCL50	50



RÉFÉRENCE PCS / UVC

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>JOINT D'AÉRATEUR</b>		
22x100	1023-C2	2
24x100	601300	2



Type de joint :  
Joint torique en nitrile (NBR)  
Norme : ACS  
Dureté : 70 SHORE A  
T° d'utilisation :  
min. - 20°C / max. 80 °C

JOINT TORIQUE	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
n°3 4,20x8x1,90	8503-C10	10	⊖
n°4 4,90x8,7x1,90	8504-C10	10	⊖
n°5 5,70x9,5x1,90	8505-C10	10	⊖
n°5A 6,40x10,2x1,90	8505-AC10	10	⊖
n°6 7,20x11x1,90	8506-C10	10	⊖
n°6A 8,00x11,8x1,90	8506-AC10	10	⊖
n°7 8,90x12,7x1,90	8507-C5	5	⊖
n°8 8,90x14,3x2,70	8508-C5	5	⊖
n°9 10,50x15,9x2,70	8509-C5	5	⊖
n°10 12,10x17,25x2,70	8510-C5	5	⊖
n°11 13,60x19x2,70	8511-C5	5	⊖
n°12 15,10x20,5x2,70	8512-C5	5	⊖
n°13 16,90x22,3x2,70	8513-C5	5	⊖
n°14 18,40x23,8x2,70	8514-C5	5	⊖
n°15 18,30x25,5x3,60	8515-C3	3	⊖
n°16 19,80x27x3,60	8516-C3	3	⊖
n°17 21,30x28,5x3,60	8517-C3	3	⊖
n°18 23,00x30,2x3,60	8518-C3	3	⊖
n°19 24,60x31,8x3,60	8519-C3	3	⊖
n°20 26,20x33,4x3,60	8520-C3	3	⊖
n°23 30,80x38x3,60	8523-C2	2	⊖
n°24 32,50x39,7x3,60	8524-C2	2	⊖



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ASSORTIMENT PETIT MODÈLE	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
12 joints : 1x(R4-R5-R5A-R6A) 2x(R7-R8-R9-R10)	8515-AC1	12	⊖



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ASSORTIMENT GRAND MODÈLE	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
12 joints : 1x(R10-R13-R14-R16-R18-R24) 2x(R9-R11-R12)	8516-AC1	12	⊖



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COFFRET 80 JOINTS TORIQUES	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
3xR5A + 4x(R14-R16-R24) 5x(R6A-R7-R8-R13-R18) 10x(R9-R10-R11-R12)	BJT80	80	⊖

## VIDAGE

## JOINT



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE SIPHON / JOINT DE CULOT

41x47x2	JCC-1C1	1	
51x55x3	0454-C1	1	
54x60x2	0453-C1	1	
56,5x63x2	0451-C1	1	
56x65x2	JCC-2C1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE SIPHON / JOINT D'ÉCROU

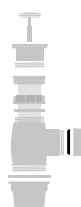
1'1/4 • 30x38x2	8455-BVC2	2	
1'1/2 • 38x47x2	8455-CVC2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE SIPHON / JOINT DE TUBE

1'1/4 - Ø32 • joint américain	JA32-C2	2	
1'1/2 - Ø40 • joint américain	JA40-C2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE SIPHON / JOINT DE TUBE

Ø32 • 32x37x8 • joint conique	JC-2C2	2	
Ø38 • 38x43x8 • joint conique	JC-3C2	2	
Ø40 • 41x44x7 • joint conique	JC-4C2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### ASSORTIMENT DE JOINTS DE SIPHON

(1 JOINT DE CULOT + 1 JOINT D'ÉCROU + 2 JOINTS CONIQUES)

Ø32-38 • siphon laiton	KSL32-C1	4	
Ø32-38 • siphon plastique	KSP32-C1	4	
Ø38-40 • siphon plastique	KSP40-C1	4	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE BONDE

49x62x6	0301-C1	1	
54x72x6	0302-C1	1	
48,5x63x11	0303-C1	1	
57x78x3	0304-C1	1	
40x65x5	0306-C1	1	
50x70x3	0307-C1	1	
56x80x3	JB-4C1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### JOINT DE CLAPET DE VIDAGE

32x36x2	JCV1-C2	2	
31x37x2	JCV2-C2	2	
33x39x3	JCV3-C2	2	
35x42x3	JCV4-C2	2	
36x43,8x5	JCV5-C2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

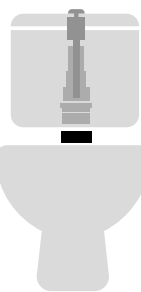
### CLAPET ANTI RETOUR

Ø22x30	JVAR-C1	1	
--------	---------	---	--

## JOINT POUR MÉCANISME DE CHASSE

	Universel 29x62x2	JCA-29622C1	1	-
	Type Geberit 32x58x2.7	JCA-32583C1	1	-
	Type Siamp 25x70x4	JCA-25704C1	1	-
	Type Geberit 23x63x3	JCA-2363C1	1	-
	Type Wirquin 35x62x3	JCA-35622C1	1	-
	Universel 35x70x4	JCA-35704C1	1	-
	Type Geberit 32x64x3	JCA-32643C1	1	-
	Type Geberit 32x64x3	JCA-32643C1	1	-
	40x70x6	JCA-40706C1	1	-
	Type SIAMP 25x65x4	JCA-25654C1	1	-
	Type Porcher 5x65x5	JCA-5655C1	1	-
	Type Siamp 24x72x5	JCA-2472C1	1	-
	Type Porcher 18x68x2	JCA-19682C1	1	-
	Universel 35x65x5	JCA-35655C1	1	-
	Type Idéal standard 22x75x2	JCA-22752C1	1	-
	Type Siamp 27x69x3.8	JCA-27694C1	1	-
	Type Siamp 25x68x4	JCA-25684C1	1	-
	Type Siamp 25x90x5	JCA-25905C1	1	-
	Type MPMP 42x70x3	JCA-4370C1	1	-
	Type Delafon 32x72x4	JCA-32724C1	1	-
	Universel 35x70x6	JCA-35706C1	1	-
	Type Cloc-Toc 10x70x4	JCA-10704C1	1	-
	Universel 30x70x4	JCA-30704C1	1	-
	60x90x9.5 Type Cloc-Toc Réservoir	JRDC-6090C1	1	-

## JOINT DE RÉSERVOIR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT MOUSSE ENTRE CUVETTE ET RÉSERVOIR

85x110x8	JRDC-85110BX1	1	–
70x110x9	JRDM-701109BX1	1	–
70x110x16	JRDM-7011016S1	1	–

## JOINT DE ROBINET FLOTTEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MEMBRANE ET SUPPORT POUR ROBINET FLOTTEUR

DAL	JDAL-C1	1	–
SIAMP	JSIAMP-C1	1	–

## JOINT SORTIE DE CUVETTE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CÔNE DE WC BLANC

Ø30-60 mm	CP-S1	1	
Ø35-65 mm	CG-S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT WC POUR RACCORD TYPE "SIRIUS"

n°4 Ø28 à 37 mm	RS-2837C1	1	–
n°5 Ø36 à 44 mm	RS-3644C1	1	–



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON DOUBLE ÉPAULEMENT BLANC

Ø30-60 mm	MDE-S1	1	
-----------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT NÉOPRÈNE VERS TOUT À L'ÉGOUT

Ø100 mm	JN-S1	1	
---------	-------	---	--

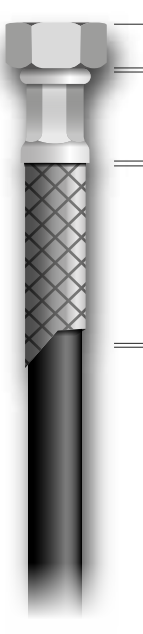
# FLEXIBLES





- VISSER 166
- ROBINETTERIE 169
- BICONE 169
- TUBE Ø10 169

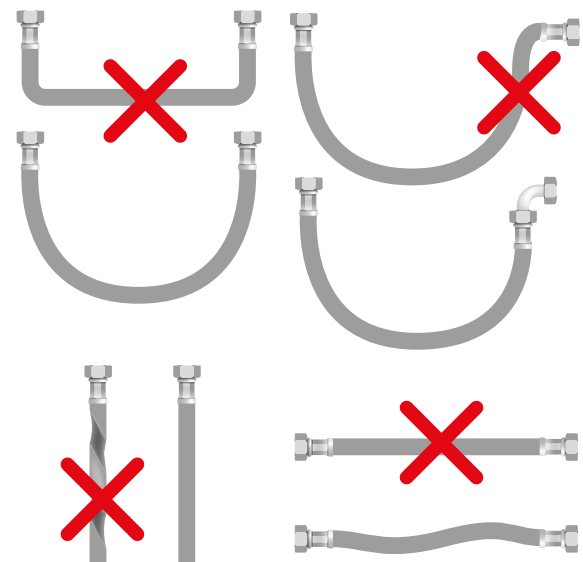
## APPLICATIONS // COMPOSITION

LAITON  
CW617NACIER  
INOXACIER  
INOX

EPDM

- Souple
- Résistance
- Non toxique

## INSTALLATION



## NOUVEL EMBALLAGE BROCHABLE

## ADIEU LE PLASTIQUE, BONJOUR LE CARTON RECYCLABLE !

**+ Respect de l'environnement**

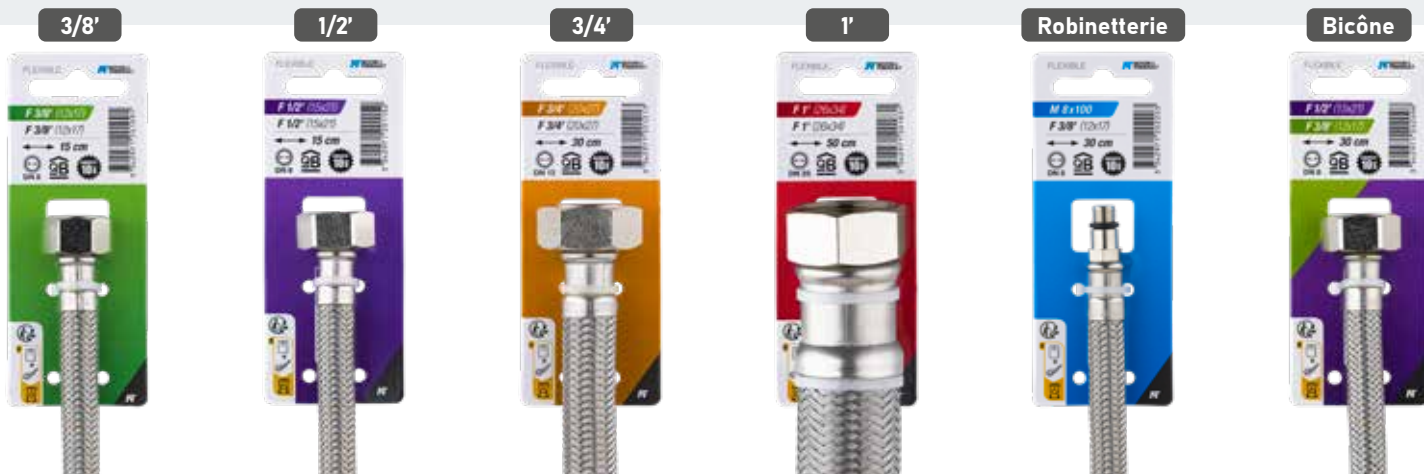
Le carton est fabriqué à partir de matières naturelles et renouvelables.

**+ Réduction des déchets plastiques**

Une étape de plus vers un avenir plus durable.

**+ Lisibilité en linéaire**

Nouvelle segmentation par filetage pour aider le consommateur.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - MÂLE • M3/8'**

Longueur 300 mm • DN8

2019-30PLL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - MÂLE • M1/2'**

Longueur 300 mm • DN8

2020-30PLL1

1


 TOUS NOS  
FLEXIBLES  
INOX SONT  
CERTIFIÉS QB



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE • F3/8"**

Longueur 150 mm • DN8	2042-15PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN8	2042-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2042-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2042-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN8	2042-100PLL1	1	

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE • F3/4"**

Longueur 300 mm • DN13	2047-30PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN18	2516-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN13	2047-50PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN18	2516-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN13	2047-80PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN18	2516-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN13	2047-100PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN18	2516-100PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE • F1/2" - F3/8"**

Longueur 300 mm • DN8	2043-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2043-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2043-80PLL1	1	

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE • F1"**

Longueur 500 mm • DN25	2519-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN25	2519-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN25	2519-100PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE • F1/2"**

Longueur 150 mm • DN8	2044-15PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN8	2044-30PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN13	2045-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2044-50PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN13	2045-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2044-80PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN13	2045-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN8	2044-100PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN13	2045-100PLL1	1	
Longueur 1250 mm • DN8	2044-125PLL1	1	
Longueur 1500 mm • DN8	2044-150PLL1	1	

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE COUDÉ • F1/2"**

Longueur 1000 mm • DN13	2570-100PLL1	1	
-------------------------	--------------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FEMELLE - FEMELLE COUDÉ • F3/4"**

Longueur 1500 mm • DN13	2197-150PLL1	1	
-------------------------	--------------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • MF3/8'**

Longueur 150 mm • DN8	2032-15PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN8	2032-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2032-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2032-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN8	2032-100PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • M3/8' - F1/2'**

Longueur 300 mm • DN8	2062-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2062-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2062-80PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • M1/2' - F3/8'**

Longueur 300 mm • DN8	2063-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2063-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2063-80PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • M1/2' - F3/4'**

Longueur 400 mm • DN13	2504-40PLL1	1	
------------------------	-------------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • MF1/2'**

Longueur 150 mm • DN8	2035-15PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN8	2035-30PLL1	1	
Longueur 300 mm • DN13	2036-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN8	2035-50PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN13	2036-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN8	2035-80PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN13	2036-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN8	2035-100PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN13	2036-100PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • MF3/4'**

Longueur 300 mm • DN13	2039-30PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN13	2039-50PLL1	1	
Longueur 500 mm • DN18	2517-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN13	2039-80PLL1	1	
Longueur 1000 mm • DN13	2039-100PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÂLE - FEMELLE • MF1'**

Longueur 500 mm • DN25	2521-50PLL1	1	
Longueur 800 mm • DN25	2521-80PLL1	1	

## Flexible pour robinetterie noire



Tresse Nylon

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FEMELLE - MÂLE POUR ROBINETTERIE • F3/8"

M10x100 • longueur 300 mm • DN8	713111	1	
M10x100 • longueur 500 mm • DN8	713113	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FEMELLE - MÂLE POUR ROBINETTERIE • F3/8"

M08x100 • longueur 300 mm • DN8	2011-30PLL1	1	
M10x100 • longueur 300 mm • DN8	2013-30PLL1	1	
M10x100 • longueur 330 mm • DN8	2013-33PLL1	1	
M10x100 • longueur 500 mm • DN8	2013-50PLL1	1	
M10x100 • longueur 800 mm • DN8	2013-80PLL1	1	
M12x100 • longueur 300 mm • DN8	2014-30PLL1	1	
M12x100 • longueur 500 mm • DN8	2014-50PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FEMELLE - MÂLE POUR ROBINETTERIE • F1/2"

M10x100 • longueur 300 mm • DN8	2015-30PLL1	1	
M10x100 • longueur 330 mm • DN8	2015-33PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BICONE - FEMELLE

Ø10 - F3/8" • longueur 150 mm • DN8	2058-15PLL1	1	
Ø10 - F3/8" • longueur 300 mm • DN8	2058-30PLL1	1	
Ø12 - F3/8" • longueur 150 mm • DN8	2037-15PLL1	1	
Ø12 - F3/8" • longueur 300 mm • DN8	2037-30PLL1	1	
Ø12 - F1/2" • longueur 300 mm • DN8	2033-30PLL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FEMELLE - TUBE Ø10 POUR ROBINETTERIE

F3/8" • longueur 300 mm • DN8	2005-30PLL1	1	
F3/8" • longueur 500 mm • DN8	2005-50PLL1	1	

FLEXIBLES

# ACCESSOIRES MACHINE À LAVER



● ALIMENTATION 172



● ÉVACUATION 178





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DE REPIQUAGE

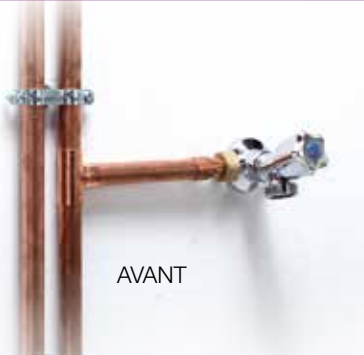
MF3/8" • M3/4"

805-122012PL1

1



## LES AVANTAGES DU ROBINET DE REPIQUAGE



- ▶ POSE FACILE ET RAPIDE
- ▶ GAIN DE PLACE
- ▶ ESTHÉTIQUE
- ▶ PRATIQUE



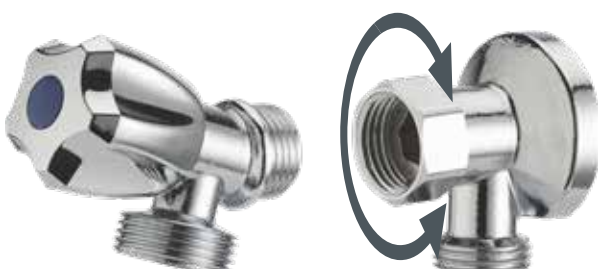
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET DE REPIQUAGE JUPE HAUTE

MF3/8" • M3/4"

3805-  
122012PL1

1

KIT ROBINET ÉQUERRE  
+ APPLIQUE ÉCROU LIBRErobinet équerre à clapet M1/2" - M3/4"  
applique M1/2" - F1/2" écrou libre chromée

RÉFÉRENCE PCS / UVC

803791

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET AUTO PERCEUR 1/4 TOUR**

Ø10 à 16 mm • M3/4'

1806S-C1	1
1806S-S1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

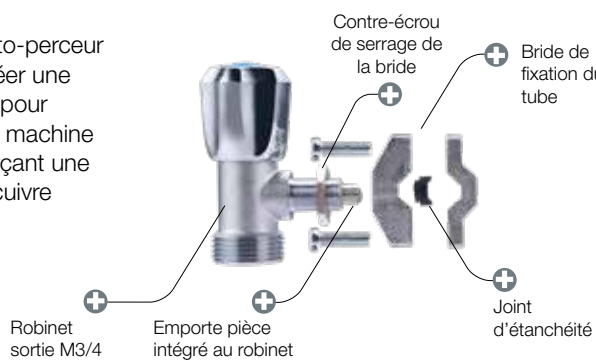
**ROBINET AUTO PERCEUR À CLAPET**

Ø10 à 16 mm • M3/4'

1807S-C1	1
1807S-S1	1

**LES AVANTAGES DU ROBINET AUTO-PERCEUR**

Le robinet auto-perceur permet de créer une arrivée d'eau pour alimenter une machine à laver en perçant une alimentation cuivre existante.

**MONTAGE FACILE**

1 / Enfermez le tube cuivre diamètre 10 à diamètre 16 mm.

2 / Serrez les vis pour maintenir fermement le robinet sur le tube, sans jeu.

3 / Tournez le robinet pour percer le tube cuivre progressivement.

4 / Une pastille de cuivre va ainsi être envoyée dans l'alimentation en eau, purgez la canalisation pour ne pas endommager vos appareils sanitaires .



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET APPLIQUE**

M1/2' (Ø14) • M3/4'

808-1520CC1	1
808-1520CS1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET PUISAGE AVEC REPIQUAGE MACHINE À LAVER**

M1/2' • M3/4'

1854S-15S1	1
------------	---





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET ÉQUERRE 1/4 TOUR**

M1/2" • M3/4"

802-1520C1 1

802-1520S1 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET DOUBLE DROIT**

M1/2" • M3/4"

866-1520S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET ÉQUERRE À CLAPET**

M1/2" • M3/4"

803-1520C1 1

803-1520S1 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET DOUBLE Y**

M1/2" • M3/4"

875-1520NUC1 1

875-1520NUS1 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET ÉQUERRE À CLAPET  
CROISILLON MÉTAL**

M1/2" • M3/4"

830-1520C1 1

830-1520S1 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET DOUBLE VERTICAL**

M1/2" • M3/4"

876-1520S1 1

**LES ROBINETS DOUBLE SORTIES**





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE JUPE HAUTE CHROMÉE

M1/2' • F1/2'

822HT-15CS1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

APPLIQUE JUPE HAUTE CHROMÉE  
PIQUAGE MÂLE 3/8'

M1/2' • F1/2'

3291-151512CS1

1

APPLIQUE  
STANDARD ET JUPE HAUTEAPPLIQUE  
STANDARDAPPLIQUE  
JUPE HAUTE

- ▶ Le tuyau est bien en face de l'entrée de l'applique.
- ▶ Plus de place pour visser l'écrou libre sur l'applique.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE ÉCROU LIBRE CHROMÉE

M1/2' • F1/2' écrou libre

803785

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE CHROMÉE

M1/2' • F1/2'

822ML-15CC1

1

822ML-15CS1

1



- ⊕ Orientation facile : robinet toujours droit
- ⊕ Etanchéité par joint plat : portée plate



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## APPLIQUE ÉCROU COLLET BATTU CHROMÉE

F1/2' • Ø12

822ML-1512AECS1

1

F1/2' • Ø14

822ML-1514AECS1

1



Se visse entre le robinet de machine à laver et le flexible d'alimentation.

## RACCORD ANTICALCAIRE MAGNÉTIQUE

F3/4' • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

720001

1



- Augmente la durée de vie de la machine
- Améliore les performances de lavage
- Permet de faire des économies d'énergie
- Installation facile et rapide



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD Y ÉCROU LIBRE PLASTIQUE

F3/4' • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

1855S-C1 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ADAPTATEUR DE BEC

M24x100 • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

1867-S1 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD Y ÉCROU LIBRE LAITON

F3/4' • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

841-2020C1 1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FILTRE DE PROTECTION ROBINET

pour F3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

8330ML-20C2 2

8330-20S2 2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RACCORD Y ÉCROU LIBRE LAITON AVEC VANNES

F3/4' • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

720002 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ADAPTATEUR FLEXIBLE DOUBLE MÂLE

M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

1868S-C1 1

1868S-S1 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## PRISE D'EAU UNIVERSELLE POUR BEC DE ROBINET

Ø14 à 18 mm • M3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

1869S-S1 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## JOINT POUR FLEXIBLE

F3/4'

RÉFÉRENCE PCS / UVC

803694 2





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE CAOUTCHOUC COUDÉ  
DOUBLE FEMELLE**

F3/4' • F3/4' • longueur 1.50 m	1872S-SC1	1	
F3/4' • F3/4' • longueur 2.00 m	1875S-SC1	1	
F3/4' • F3/4' • longueur 2.50 m	1878S-SC1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE CAOUTCHOUC DROIT MÂLE FEMELLE**

M3/4' • F3/4' • longueur 1.50 m	1870S-SC1	1	
M3/4' • F3/4' • longueur 2.00 m	1873S-SC1	1	
M3/4' • F3/4' • longueur 2.50 m	1876S-SC1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE CAOUTCHOUC DROIT  
DOUBLE FEMELLE**

F3/4' • F3/4' • longueur 1.50 m	1871S-SC1	1	
F3/4' • F3/4' • longueur 2.00 m	1874S-SC1	1	
F3/4' • F3/4' • longueur 2.50 m	1877S-SC1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE INOX COUDÉ  
DOUBLE FEMELLE**

F3/4' • F3/4' • longueur 1.50 m	2197-I150SC1	1	
F3/4' • F3/4' • longueur 2.00 m	2197-I200SC1	1	

**RACCORDS DE RÉPARATION**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FEMELLE DROIT ÉCROU LIBRE**

F3/4' pour tuyau Ø10 intérieur	1856S-S1	1	
--------------------------------	----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD MÂLE DROIT**

M3/4' pour tuyau Ø10 intérieur	1862S-S1	1	
--------------------------------	----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FEMELLE COUDÉ ÉCROU LIBRE**

F3/4' pour tuyau Ø10 intérieur	1860S-S1	1	
--------------------------------	----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD COUDÉ MÂLE FEMELLE  
À ÉCROU LIBRE**

F3/4' • M3/4'	1864S-S1	1	
---------------	----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUYAU DE VIDANGE**

Ø 19 & 22 • longueur 1.50 m	2010-16SC1	1	
Ø 19 & 22 • longueur 2.00 m	2019-22SC1	1	
Ø 19 & 22 • longueur 2.50 m	2019-250SC1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION PLASTIQUE DROITE**

Ø 20 • Ø20	1892S-C1	1	
Ø 20 • Ø24	1892S-S1	1	
Ø 20 • Ø24	1894S-C1	1	
Ø 20 • Ø24	1894S-S1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE DE VIDANGE EXTENSIBLE**

Ø 19 & 22 • longueur 0.60 à 2 m	2021S-SC1	1	
---------------------------------	-----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JONCTION PLASTIQUE Y**

Ø20	1900S-S1	1	
-----	----------	---	--

**MONTAGE**

Detailed diagram showing the components of a self-drilling waste connection:

- VIS DE SERRAGE DE LA BRIDE
- SORTIE COUDÉE
- CLAPET ANTI-RETOUR
- ADAPTATEURS D32
- BRIDE DE SERRAGE
- JOINT TORIQUE
- PERFORATEUR
- ADAPTATEUR TUYAU MACHINE À LAVER

**PRISE DE VIDANGE AUTO-PERCEUR**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

Ø 32 et 40	1808S-S1	1	
------------	----------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ENTONNOIR POUR SIPHON

Ø 40

1800-SC1

1

1800-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE

Ø40

8019IH-SC1

1

8019IH-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE &amp; VERTICALE

Ø 40

8022IU-SC1

1

8022IU-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON DOUBLE SORTIE HORIZONTALE

Ø 40

8023IH-SC1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE &amp; VERTICALE + ENTONNOIR

Ø 40

8045-SC1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COMPLET MACHINE À LAVER

composition :

1 robinet clapet M1/2' - M3/4'

1 applique MF 1/2'

1 siphon simple sortie horizontale &amp; verticale Ø 40

8031ZIKIT-SC1

1



# RÉNOVATION



● AÉRATEUR & BRISE-JET 182



● TÊTE & CROISILLON 186



● BEC 188



● ACCESSOIRES DE POSE 190



● FIXATIONS SANITAIRES 192



**LE KIT HOME ECODO**F22  
9L/minM24  
6L/minM24  
6L/min+ clé de démontage  
et de nettoyage

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT CLÉ + 3 AÉRATEURS ÉCONOMIE D'EAU**

**Composition :**  
1 aérateur F22x100 - 9L/mn  
+ 2 aérateurs M24x100 - 6 L/mn  
+ 1 clé démontage

803464

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR ANTICALCAIRE  
ÉCONOMIE D'EAU 9 L/MIN**

F22x100	515325	1	
M24x100	515324	1	
recharge 22/24 x100	515323	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR ANTICALCAIRE CHROMÉ**

F22x100	551131	1	
M24x100	551132	1	
M28x100	551133	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR ANTICALCAIRE  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100	515328	1	
M24x100	515327	1	
recharge 22/24 x100	515326	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR ANTICALCAIRE NOIR**

F22x100	750141	1	
M24x100	750142	1	
M28x100	750143	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR DE LAVE-MAINS  
ÉCONOMIE D'EAU 5 L/MIN**

M18x100	581920	1	
---------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**INTÉRIEUR D'AÉRATEUR ANTICALCAIRE**

22/24 x100	551134	1	
------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLÉ DÉMONTAGE D'AÉRATEUR**

803506	1	
--------	---	--



DÉMONTAGE



NETTOYAGE



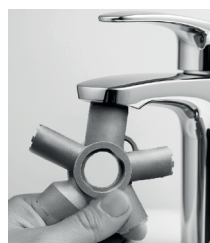
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>AÉRATEUR STANDARD</b>			
F22x100	551111	1	-
M24x100	551112	1	-
M28x100	551113	1	-



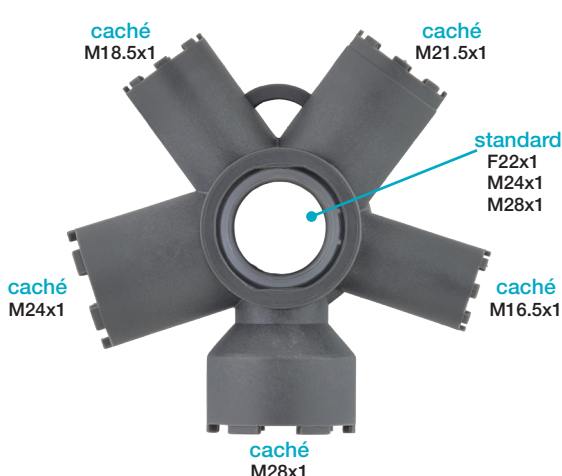
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>INTÉRIEUR D'AÉRATEUR STANDARD</b>			
22/24 x100	551059	1	-



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>AÉRATEUR INTERIEUR ÉCONOMIE D'EAU 9L/MIN</b>			
M24x100	750181	1	-



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>CLÉ MONTAGE D'AÉRATEUR UNIVERSELLE</b>			
	750901	1	-



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>ADAPTATEUR DE BEC AVEC AÉRATEUR</b>			
F22x100 - M3/4"	550992	1	-



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>ADAPTATEUR DE BEC</b>			
M24x100 - M22x100	803529	1	-

## PRODUIT MALIN



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
<b>AÉRATEUR AVEC ADAPTATEUR ARROSAGE EMBOUT AUTOMATIQUE</b>			
M24x100	750191	1	-
F22x100	750192	1	-



Remplacez l'aérateur en place par l'adaptateur avec embout automatique d'arrosage.



Le raccord est équipé d'un aérateur et est compatible eau potable : vous pouvez donc le laisser installé et utiliser le robinet pour des usages domestiques.



- SIMPLE,
- RAPIDE,
- EFFICACE...

Vous pouvez maintenant raccorder votre tuyau d'arrosage équipé d'un raccord automatique sur votre robinet sanitaire.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR 2 JETS  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24 • chromé

750101

1

F22x100 • adaptateur M22/24 • noir

750102

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR 2 JETS SUR ROTULE  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24 • chromé

750131

1

F22x100 • adaptateur M22/24 • noir

750132

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR SUR ROTULE  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24

515331

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUCHETTE 2 JETS SUR ROTULE  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24 • chromé

750201

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR 2 JETS SUR BRAS ARTICULÉ  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22 / M24 x 100 • chromé

750121

1

F22 / M24 x 100 • noir

750122

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR 2 JETS SUR ROTULE - BRAS 90°  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24 • chromé

750111

1

F22x100 • adaptateur M22/24 • noir

750112

1

**AÉRATEUR 2 JETS**



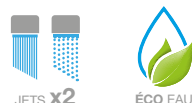

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PROLONGATEUR AÉRATEUR 1 JET  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22 / M24x100

515335

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PROLONGATEUR AÉRATEUR 2 JETS CHROMÉ  
ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN**

F22x100 • adaptateur M22/24

750301

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PROLONGATEUR UNIVERSEL  
EMBOUT CAOUTCHOUC VENTOUSE**

chromé/blanc

551350

1

**PRODUIT MALIN**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RÉGULATEUR DE DÉBIT DOUCHE MF1/2"**

10 L/mn • avec clapet incorporé

515341

1



\* sur la base de 20 l/min à 3 bar

**FACILE & RAPIDE...**

Il suffit d'insérer le régulateur de débit entre le robinet et le flexible ou entre la colonne et la pomme de douche.

**PRODUIT MALIN**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**JEU DE PASTILLES RÉDUCTRICES DE DÉBIT**

12 L/mn, 10 L/mn, 6 L/mn

581915

3





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUCHETTE POUR ROBINET CHEF**

M1/2" • chromé

803509

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUCHETTE 2 JETS POUR ROBINET ÉVIER HAUT**

M1/2" • chromé

750221

1

M1/2" • noir

750222

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUCHETTE POUR ROBINET CHEF**

M1/2" • noir

750212

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DOUCHETTE ÉVIER 2 JETS**

M1/2" • chromé

803468

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FLEXIBLE NYLON POUR DOUCHETTE ÉVIER**

M15X100 / F1/2"

longueur 1.25 m.  
avec contre-poids

750291

1





	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>BEC COL DE CYGNE</b>		
F1/2" - Ø14 • longueur 150 mm	551180	1
F3/4" - Ø18 • longueur 150 mm	551182	1
F3/4" - Ø18 • longueur 200 mm	551183	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>BEC L</b>		
F3/4" • chromé	752001	1
F3/4" • noir	752002	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>BEC S</b>		
F1/2" - Ø14 • longueur 150 mm	551171	1
F1/2" - Ø14 • longueur 200 mm	551172	1
F3/4" - Ø18 • longueur 200 mm	551174	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>MAMELON ADAPTATEUR DE BEC DOUBLE MÂLE</b>		
M1/2" • M22x100	551300	1
M1/2" • M24x100	551339	1
M3/4" • M22x100	803460	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>BEC S POUR ROBINET MURAL</b>		
F3/4" • longueur 205 mm	752011	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>EMBOUT ADAPTATEUR DE BEC</b>		
M1/2" • F22x100	515085	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CROISILLON TRICORNE ABS CHROMÉ**

avec pastilles bleue et rouge

803459

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CROISILLON STANDARD CHROMÉ**jupe coulissante, haut.14 à 35 mm  
avec pastilles bleue et rouge

550908

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE + CROISILLON MÉTAL - COURSE 16-32**

M3/8"	547645	1	
M1/2"	547655	1	
M18x150	547794	1	
M20x150	548345	1	
M21x150	551815	1	
M22x150	803536	1	

avec pastilles bleue et rouge



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE SANITAIRE**

M18x150 • carré 7 mm

581906

1

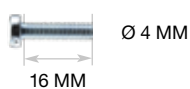


RÉFÉRENCE PCS / UVC

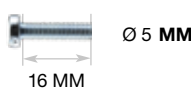
**KIT INSERTS**

803473

1



16 MM



Ø 5 MM

16 MM



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE SANITAIRE HORS D'EAU**M1/2" • course 19-25  
crantage 20 dents

581907

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE CÉRAMIQUE M 1/2'**

1/4 tour • crantage 20 dents	803513	1	
3/4 tour • crantage 20 dents	581910	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS PORCHER 3 TROUS N°102**

M18x150 • crantage 12 dents avec adaptateur	803540	1	
---	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS GROHE**

M1/2" • crantage 20 dents	551821	1	
---------------------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS PORCHER MONOTROU N°103**

M18x125 • crantage 12 dents avec adaptateur	803541	1	
---	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS PANGAUD**

M18x150 • crantage 18 dents	803539	1	
-----------------------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS PORCHER MONOTROU N°105**

M18x150 • crantage 12 dents avec adaptateur	803542	1	
---	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TÊTE ADAPTABLE PRODUITS JACOB DELAFON DJINN**

M3/8" • crantage 20 dents	803543	1	
---------------------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CARTOUCHE CÉRAMIQUE FERMÉE**

Ø35 • hauteur 56 mm	803537	1	
Ø40 • hauteur 62 mm	803538	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MÉLANGEUR MURAL DOUCHE**

M1/2' • entraxe 60 mm	547689	1	
M1/2' • entraxe 80 mm	547690	1	
M1/2' • entraxe 100 mm	547691	1	
M1/2' • entraxe 110 mm'	547702	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**APPLIQUE MÂLE**

M1/2' • M3/4' 803553 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**APPLIQUE MÂLE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

M1/2' • F1/2' 803554 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BEC INVERSEUR À RETOUR AUTOMATIQUE**

F1/2' • M1/2' 581900 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FILTRE DE PROTECTION**

pour filetage 3/4' 581919 2

**PRODUIT MALIN**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLÉ DE MONTAGE DE ROBINET**

pour écrous 8,9,10,11,12 et 13 mm 802417 1



## PRODUIT MALIN



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT COLONNETTES AVEC FLEXIBLES SERTIS

flexible F1/2' - longueur 50 cm  
colonette M3/4'

802416

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COLONNETTE LUXE MÂLE MÂLE

M1/2' • M3/4'

801108

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ALLONGE MÂLE FEMELLE CHROMÉE

MF1/2' • longueur 10 mm

754100

1

MF1/2' • longueur 15 mm

754101

1

MF1/2' • longueur 20 mm

754102

1

MF1/2' • longueur 25 mm

754103

1

MF1/2' • longueur 40 mm

547681

1

MF1/2' • longueur 50 mm

547628

1

MF1/2' • longueur 60 mm

754105

1

MF1/2' • longueur 80 mm

754106

1

MF1/2' • longueur 100 mm

754107

1

MF3/4' • longueur 25 mm

754108

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COLONNETTE LUXE MÂLE MÂLE - NOIRE

M1/2' • M3/4'

754000

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## COLONNETTE DROITE MÂLE MÂLE

M1/2' • M3/4'

801107

2



MF3/4' • longueur 50 mm

542554

1

MF3/4' • longueur 25 mm

547626

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EXCENTRÉ DE 25 MM MÂLE FEMELLE**

M1/2' • F1/2'

542574

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EXCENTRÉ DE 25 MM MÂLE MÂLE**

M1/2' • M3/4'

542577

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EXCENTRÉ DE 25 MM MÂLE MÂLE  
AVEC ROSACE**

M1/2' • M3/4'

803556

2



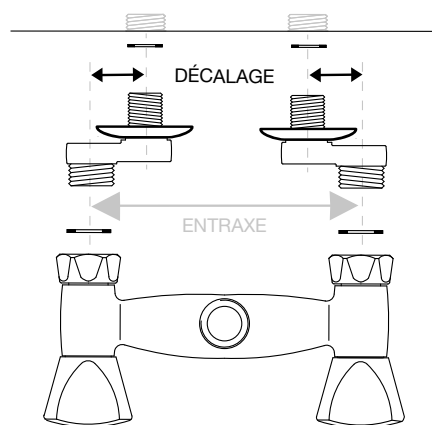
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EXCENTRÉ DE 40 MM MÂLE MÂLE  
AVEC ROSACE**

M1/2' • M3/4'

581914

2

**RACCORD EXCENTRÉ**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD EXCENTRÉ DE 10 MM MÂLE MÂLE  
AVEC ROSACE**

M1/2' • M3/4'

542573

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD DROIT MÂLE MÂLE AVEC ROSACE**

M1/2' • M3/4' • longueur 43 mm

803551

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**RACCORD FOU FEMELLE FEMELLE**

F1/2' • F3/4'

803552

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE PLATE**

3/4' chromée • Ø 55 mm - hauteur 2 mm

803558

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CARRÉE CHROMÉE**

3/4' - L.59mm - haut.19mm

754501

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CONIQUE CHROMÉE**

1/2' - Ø50mm - haut.9mm

542546

2



3/4' - Ø64mm - haut.18mm

542547

2



3/4' - Ø65mm - haut.21mm

754503

2



3/4' - Ø70mm - haut.25mm

547642

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CARRÉE NOIRE**

3/4' - L.59mm - haut.19mm

754502

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE RONDE CHROMÉE**

3/4' - Ø60mm - haut.20mm

754505

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CONIQUE NOIRE**

3/4' - Ø65mm - haut.21mm

754504

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE CONIQUE GOLD BRILLANT**

3/4' - Ø65mm - haut.21mm

754506

2

**PRODUIT MALIN**

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE RONDE CHROMÉE À HAUTEUR RÉGLABLE**3/4' - Ø68mm  
haut.réglable 22 à 40 mm

754507

1

H. 22 MM  
MIN.H. 40 MM  
MAX.

Ø 68 MM



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE À AGRAFE EN MÉTAL**1/2" chromée • Ø 54 mm  
hauteur 10 mm

542549

2

3/4" chromée • Ø 65 mm  
hauteur 13 mm

542550

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CACHE TROU DE LUXE**

581578

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE RONDE Ø60MM À AGRAFE  
EN ABS CHROMÉ**

pour tube Ø12 mm

754521

2



pour tube Ø16 mm

754525

2



pour 1/2"

754531

2



pour 3/4"

754535

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENJOLIVEUR DE TROP-PLEIN UNIVERSEL**

Ø23 à 30 mm

754901

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE RONDE Ø60MM À AGRAFE  
EN ABS BLANC**

pour tube Ø12 mm

754522

2



pour tube Ø16 mm

754526

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENJOLIVEUR DE TROP-PLEIN**

Ø24 mm

754902

1



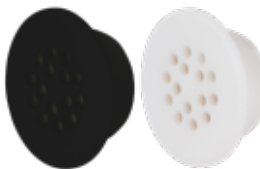
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROSACE RONDE Ø60MM À AGRAFE  
EN ABS NOIR**

pour 3/4"

754537

2

Laisse passer l'eau,  
pas les mauvaises odeurs

DÉMO



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENJOLIVEUR DE TROP-PLEIN  
À CLAPET ANTI-RETOUR**

Ø22 à 28 mm • blanc + noir

754903

2





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PATTES DE FIXATION DE LAVABO**

Acier zingué	4192-13C2	2	
--------------	-----------	---	--

RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**VIS POUR FIXATION DE LAVABO**

Vis acier 8x110 mm	4216-C2	2	
--------------------	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS DE LAVABO SUR PAROI CREUSE AVEC CHEVILLE À EXPANSION**

Tige filetée acier 8x120 mm • chevilles métal 8x50 mm • écrous et rondelles réglables	4214-C2	2	
---	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS DE LAVABO SUR PAROI CREUSE AVEC CONTRE PLAQUE À SCELLER**

Tige filetée acier 8x110 mm avec contre plaque • écrous, rondelles plates et rondelles réglables •	4108-C2	2	
--	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS DE LAVABO SUR PAROI PLEINE**

Vis acier 8x110 mm • chevilles 12x60 mm • écrous, rondelles plates	4186-C2	2	
Vis acier 10x120 mm • chevilles 14x70 mm • écrous, rondelles plates	4106-C2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS DE LAVABO SUR PAROI PLEINE AVEC ÉCROUS À ÉPAULEMENT**

Vis acier 10x120 mm Chevilles 14x70 mm	4215-C2	2	
Vis acier 10x140 mm Chevilles 14x75 mm	4104-C2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS DE LAVABO SUR MUR ISOLÉ AVEC POLYSTYRÈNE**

Vis acier 8x220 mm Chevilles 10x160 mm • écrous, rondelles plates et rondelles réglables	4198-BX2	2	
Vis acier 8x260 mm Chevilles 10x200 mm • écrous, rondelles plates et rondelles réglables	4199-BX2	2	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE RÉSERVOIR DE WC

Vis 6x80 mm  
1 cache trou blanc fourni

028-029C1

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE WC VIS À BOIS

Vis laiton 6x60 mm • caches têtes chromés •

7560-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE RÉSERVOIR WC AVEC JOINT AUTO-ÉTANCHE

M10 - Long.83 mm

730301

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE WC À GOUJONS

Goujons 6x70 mm  
Chevilles 8x40 mm • écrous borgnes + cuvettes de protections

4200-C2

2

Goujons 6x80 mm  
Chevilles 8x40 mm • écrous borgnes + cuvettes de protections

4107-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE WC SUSPENDU

Ø8 mm • longueur 65 mm

4219-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE WC À TIREFONDS TÊTE HEXAGONALE

Tirefonds 6x60 mm • Chevilles 8x40 mm  
Cuvettes de protection plastique et caches têtes chromés

4213-C2

2

Tirefonds 6x70 mm • chevilles 8x40 mm  
Cuvettes de protection plastique et caches têtes chromés

4207-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS INTÉRIEURES DE WC/BIDET AU SOL

Composition :  
chevilles 10x60, vis 7x65, équerres nylon,  
vis cruciformes A2, rondelles à épaulement,  
capuchons chromés et blancs

4222-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FIXATIONS DE WC À TIREFONDS TÊTE HEXAGONALE + CHEVILLE AVEC CUVEtte

Tirefonds 6x80 mm • chevilles 8x80 mm  
avec cuvette de protection monobloc  
caches têtes : chromés et blancs

4217-C2

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT BOIS**

Ensemble complet	4195-C2	2	
------------------	---------	---	--

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTES OVALES**

Vis métal 6x75 mm à tête ovale Écrous nylon	4220-C2	2	
--	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT MODÈLE ALLIBERT - ÉCROU SERRAGE RAPIDE**

Tête carrée 10 • vis métal 6x85 mm	4204-C2	2	
------------------------------------	---------	---	--

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTES OVALES + GLISIÈRES MÉTAL**

Vis métal 6x75 mm à tête ovale Glissières métal et écrous nylon	4110-C2	2	
--	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT MODÈLE GEDY**

Vis acier 6x70 mm • rondelles plastique	4221-C2	2	
---	---------	---	--

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTES OVALES + ENSEMBLE GLISIÈRES (G/D)**

Vis métal 6x75 mm à tête ovale Glissières métal et nylon (gauche et droite) Écrous nylon	4212-C2	2	
--	---------	---	--

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTE CARRÉE 27**

Vis nylon 8x75 mm à tête carrée 27 Ecrous nylon	4188-C2	2	
--	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTE CARRÉE 27 + GLISIÈRES NYLON (G/D)**

Vis nylon 8x75 mm à tête carrée 27 Glissières et écrous nylon (gauche et droite)	4187-C2	2	
---	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTE Ronde 20**

Vis nylon 8x80 mm à tête ronde 20 Ecrous nylon	4197-C2	2	
---	---------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

# ÉQUIPEMENT WC



● HYGIÈNE WC 200



● ALIMENTATION 202



● ROBINET FLOTTEUR 204



● MÉCANISME DE CHASSE 205



● ENSEMBLE DE CHASSE 206



● ÉVACUATION 207



● ABATTANT 208



## LA GAMME «BLACK»



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT HYGIÈNE WC NOIR

## composition :

Douchette ABS • support de douchette ABS • flexible PVC lisse • robinet 3 voies • robinet d'arrêt

731100

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## DOUCHETTE + SUPPORT ABS NOIR

M1/2"

731904

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE PVC POUR KIT HYGIÈNE NOIR

F1/2" - F3/8" • longueur 120 mm

731901

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT 3 VOIES NOIR

Arrivée M3/8" • 2 sorties MF3/8"

731902

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT WC ÉQUERRE NOIR

M3/8" • F3/8" écrou libre

731903

1



## LA GAMME «GOLD»



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT HYGIÈNE WC GOLD

## composition :

Douchette ABS • support de douchette ABS • flexible PVC lisse • robinet 3 voies • robinet d'arrêt

731101

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## DOUCHETTE + SUPPORT ABS GOLD

M1/2"

731906

1



## ALIMENTATION ENCASTRÉE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT HYGIÈNE WC PRÉMIUM

laiton chromé

731000

1



## CARACTÉRISTIQUES :

- Alimentation encastrée : arrivée murale M1/2'
- Support de douchette intégré
- Robinet 1/4 tour M1/2'-M3/8'
- Douchette en laiton chromé
- Flexible en pvc lisse l.130 Avec écrou anti torsion



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT HYGIÈNE WC CONFORT CHROMÉ

## composition :

Douchette laiton • support de douchette métal • flexible PVC lisse • robinet 3 voies • robinet d'arrêt

802611

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT HYGIÈNE WC CHROMÉ

## composition :

Douchette ABS • support de douchette ABS • flexible PVC lisse • robinet 3 voies • robinet d'arrêt

802320

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## DOUCHETTE + SUPPORT MÉTAL CHROMÉ

M1/2"

803512

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## DOUCHETTE + SUPPORT ABS CHROMÉ

M1/2"

803511

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE PVC POUR KIT HYGIÈNE CHROMÉ

F1/2" - F3/8" • longueur 120 mm

731900

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT 3 VOIES CHROMÉ

arrivée M3/8" • 2 sorties MF3/8"

299-1212CC1

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR CARRÉ**

MF3/8'

732003

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR OVALE**

MF3/8'

732004

1



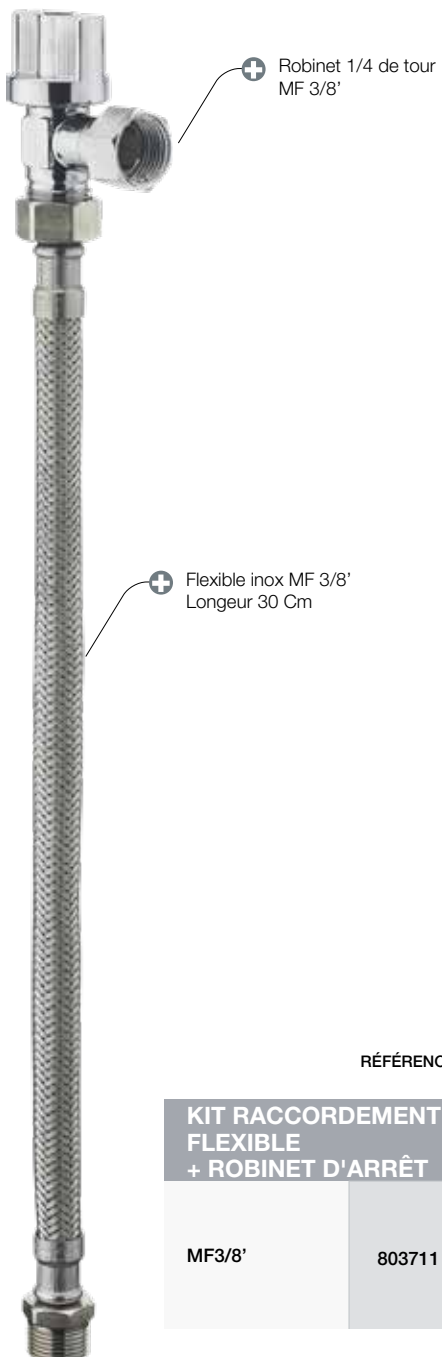
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR OBLIQUE**

MF3/8'

732005

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**KIT RACCORDEMENT WC FLEXIBLE + ROBINET D'ARRÊT**

MF3/8'

803711

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR CHROMÉ**

MF3/8'

294-12CC1

1

294-12CL1

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE À CLAPET NICKELÉ

MF3/8'	297-I12NC1	1	<span style="color: red;">-</span>
	297-I12NL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT DROIT À CLAPET BRUT

MF3/8'	328-I12C1	1	<span style="color: red;">-</span>
--------	-----------	---	------------------------------------



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE À CLAPET BRUT

MF3/8'	297-I12C1	1	<span style="color: red;">-</span>
	297-I12L1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT DROIT À CLAPET NICKELÉ

MF3/8'	328-I12NC1	1	<span style="color: red;">-</span>
	328-I12NL1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR BRUT

MF3/8'	294-12C1	1	<span style="color: red;">-</span>
	294-12L1	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ROBINET D'ARRÊT DROIT 1/4 TOUR CHROMÉ

MF3/8'	325-12CC1	1	<span style="color: red;">-</span>
	325-12CL1	1	

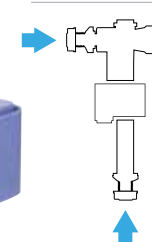

**ROBINET FLOTTEUR 2 EN 1  
ARRIVÉE LATÉRALE ET VERTICALE**

- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

RÉFÉRENCE PCS / UVC

730005

1

**1 seul robinet = 2 solutions**

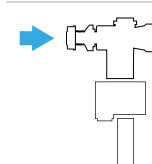
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET FLOTTEUR  
ARRIVÉE LATÉRALE NF**

- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

730004

1



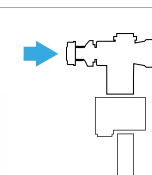
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET FLOTTEUR  
ARRIVÉE LATÉRALE**

- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

730001

1



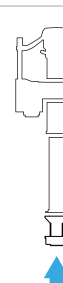
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ROBINET FLOTTEUR  
ARRIVÉE BASSE**

- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

730002

1





## MÉCANISME À CÂBLE DOUBLE VOLUME

- économie d'eau 3/6L
- installation facile

RÉFÉRENCE PCS / UVC

730101

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MÉCANISME NF À BOUTON POUSSOIR  
DOUBLE VOLUME

- économie d'eau 3/6L

730104

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MÉCANISME À BOUTON POUSSOIR  
DOUBLE VOLUME

- économie d'eau 3/6L

730102

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MÉCANISME À BOUTON POUSSOIR  
SIMPLE VOLUME

730103

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MÉCANISME À TIRETTE

730105

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENSEMBLE COMPLET À CÂBLE  
DOUBLE VOLUME**

- robinet arrivée latérale M3/8"
- mécanisme à câble 3/6L

730201

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENSEMBLE COMPLET NF À BOUTON POUSSOIR  
DOUBLE VOLUME**

- robinet arrivée latérale M3/8"
- mécanisme à poussoir 3/6L

730204

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENSEMBLE COMPLET À BOUTON POUSSOIR  
DOUBLE VOLUME**

- robinet arrivée latérale M3/8"
- mécanisme à poussoir 3/6L

730202

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ENSEMBLE COMPLET À BOUTON POUSSOIR  
SIMPLE VOLUME**

- robinet arrivée latérale M3/8"
- mécanisme à poussoir

730203

1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUTON POUSSOIR**  
DOUBLE VOLUME

Ø38

730303

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**MANCHON**

F Ø80-100 mm • MØ100 mm

MA

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUTON POUSSOIR**  
SIMPLE VOLUME

Ø38

730302

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PIPE LONGUE**

F Ø80-100 mm • MØ100 mm

PL

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLÉ DE MONTAGE DÉMONTAGE DE MÉCANISME**

730304

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**PIPE EXTENSIBLE À MÉMOIRE DE FORME**FØ74 côté WC  
Ø94/100/114 mm côté évacuation  
Longueur 280 à 540 mm

PESGR-B1

1

## GAMME D'ABATTANTS DE WC

Découvrez notre nouvelle gamme d'abattants de WC conçue pour allier design, confort et praticité. Avec des finitions soignées, des matériaux résistants et des fonctionnalités innovantes, chaque modèle a été pensé pour répondre aux besoins d'une clientèle exigeante.

**Tous nos abattants présentent les caractéristiques suivantes :**

**CONFORT ET BIEN-ÊTRE**

Grâce à leur système de fermeture amortie, nos abattants offrent un confort optimal à chaque utilisation. Fini le bruit désagréable des couvercles qui claquent : la technologie de fermeture silencieuse assure discrétion et tranquillité pour toute la famille.

**SYSTÈME DE DÉCLIPSAGE RAPIDE**

Simplifie la routine de nettoyage grâce à des fixations intelligentes, permettant de retirer l'abattant en un seul geste.

**INSTALLATION FACILE PAR LE DESSUS**

Nos abattants sont compatibles avec la majorité des cuvettes standard et s'installent en quelques minutes grâce à un kit de fixation inclus qui permet de fixer l'abattant par le dessus ; plus besoin de se contorsionner pour atteindre les vis sous la cuvette.

## ABATTANT POUR CUVETTES OVALES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ABATTANT DE CUVETTE EN POLYPROPYLÈNE

Coloris blanc

733101

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## ABATTANT DE CUVETTE EN THERMODUR

Coloris blanc

733111

1

**ABATTANT POUR CUVETTES FORME D  
EN THERMODUR ULTRA FIN**
**QUALITÉ ET DURABILITÉ**

Fabriqués à partir de matériaux de haute qualité comme le thermodur résistant, nos abattants sont conçus pour résister à l'humidité, aux tâches et aux rayures. Leur surface lisse et imperméable facilite l'entretien et garantit une hygiène irréprochable au quotidien. Ultra fins, ils sont élégants et se distinguent par leur légèreté et leur finesse, sans pour autant compromettre leur solidité. Ils se déclinent en 4 coloris pour s'intégrer facilement aux différents univers décoratifs, qu'il s'agisse d'une ambiance contemporaine, classique ou minimaliste.



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ABATTANT DE CUVETTE COLORIS : BLANC**

finition brillante	733121	1
--------------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ABATTANT DE CUVETTE COLORIS : NOIR**

finition brillante	733122	1
--------------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ABATTANT DE CUVETTE COLORIS : ANTHRACITE**

finition mate	733123	1
---------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**ABATTANT DE CUVETTE COLORIS : TAUPE**

finition mate	733124	1
---------------	--------	---

# VIDAGE





● ÉVIER 212



● LAVABO-BIDET 216



● DOUCHE 221



● BAIGNOIRE 224



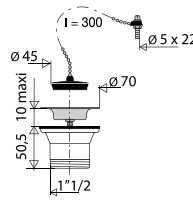
● ACCESSOIRES 225



# VIDAGE

## VIDAGE

# ÉVIER



27L / MIN

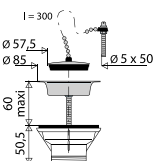
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À BOUCHON POUR ÉVIER INOX Ø50

1'1/2

100212

1



55L / MIN

NF

ROBINETTERIE SANITAIRE

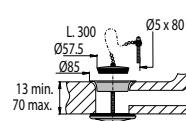
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À BOUCHON POUR ÉVIER GRÈS, SYNTHÈSE Ø60

1'1/2

100210

1



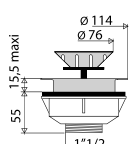
70L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

### KIT OBTURATION À BOUCHON POUR ÉVIER GRÈS 2 BACS Ø60

100208

1



38L / MIN

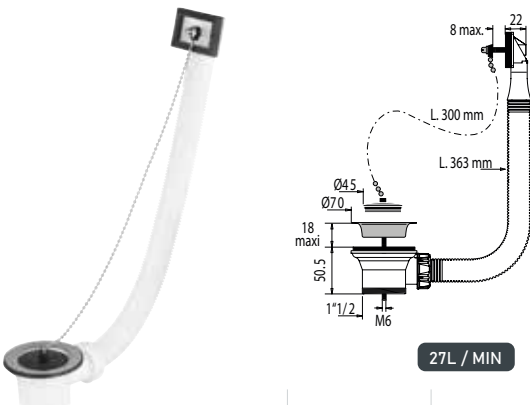
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À PANIER POUR TOUT TYPE D'ÉVIER Ø90

1'1/2

100214

1



27L / MIN

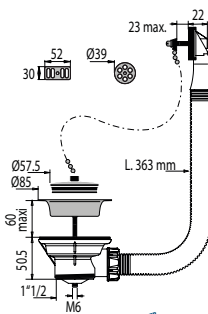
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À BOUCHON AVEC TROP PLEIN POUR ÉVIER INOX Ø50

1'1/2

100213

1



55L / MIN

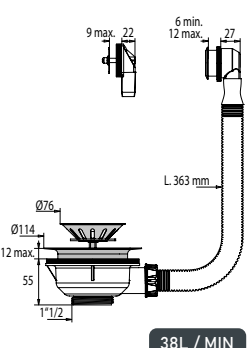
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À BOUCHON AVEC TROP PLEIN POUR ÉVIER GRÈS OU SYNTHÈSE Ø60

1'1/2

100211

1



38L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE À PANIER AVEC TROP PLEIN POUR TOUT TYPE ÉVIER Ø90

1'1/2

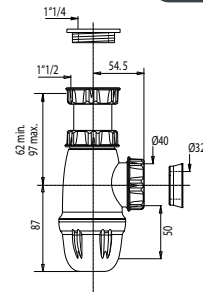
100215

1





## SIPHON UNIVERSEL



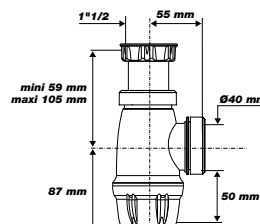
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON UNIVERSEL LAVABO ET ÉVIER

Ø32 & Ø40 • F1 1/2 + réduction F1 1/4  
Hauteur réglable 62 à 97 mm

740000

1



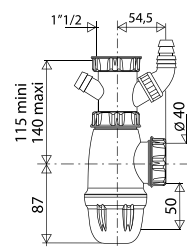
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON D'ÉVIER À CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø40 joints intégrés • 1 1/2  
Hauteur réglable 59 à 105 mm

803484

1



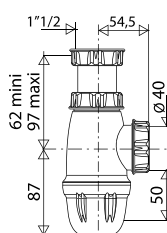
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON D'ÉVIER AVEC 2 PRISES MACHINE À LAVER

Ø40 • 1 1/2  
Hauteur réglable 115 à 140 mm

100203

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON D'ÉVIER STANDARD

Ø40 • 1 1/2  
Hauteur réglable 62 à 97 mm

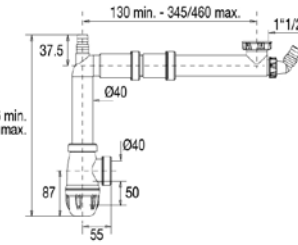
100204

1



034154	1
--------	---

## TUBULURES



52L / MIN

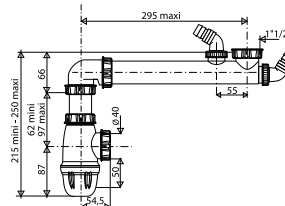
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE DE RACCORDEMENT AVEC SIPHON  
CONNEXION AUTOMATIQUE

**Ø40 • 1'1/2 • joints intégrés**  
Longueur réglable 130 à 460 mm

740800

1



49L / MIN

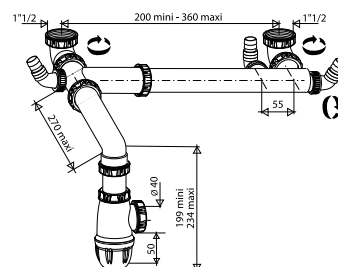
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE DE RACCORDEMENT  
AVEC SIPHON ÉVIER 1 BAC

**Ø40 • 1'1/2**  
Longueur réglable 130 à 295 mm

803480

1



49L / MIN

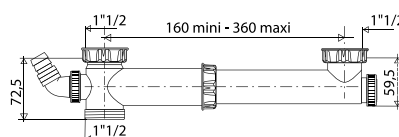
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE DE RACCORDEMENT AVEC SIPHON  
ÉVIER 2 BACS DÉCALÉS

**Ø40 • 1'1/2**  
Entraxe réglable 200 à 360 mm

803479

1



120L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TUBULURE DE RACCORDEMENT ÉVIER 2 BACS

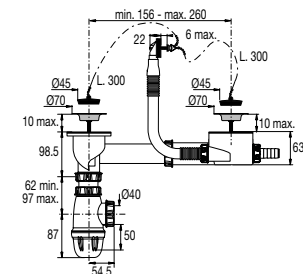
**• 1'1/2 • entraxe réglable 160 à 360 mm**

100205

1



## VIDAGES COMPLETS



ROBINETTERIE SANITAIRE

55L / MIN

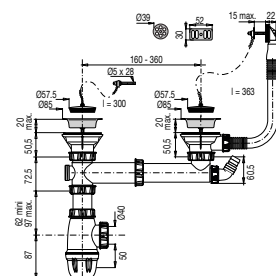
RÉFÉRENCE PCS / UVC

VIDAGE COMPLET AVEC TROP PLEIN  
POUR ÉVIER INOX 2 BACS Ø50

Ø40 • entraxe réglable 156 à 250 mm

100218

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VIDAGE COMPLET AVEC TROP PLEIN  
POUR ÉVIER GRÈS 2 BACS Ø60

Ø40 • entraxe réglable 160 à 360 mm

100217

1



## FLEXIBLES DE VIDANGE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

FLEXIBLE DE VIDANGE  
MODULABLE ET EXTENSIBLEØ40 (à coller) • F1'1/2 écrou libre  
Longueur 350 à 800 mm

803475

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ EMBOUTS ABS

Ø40 (à coller)  
Longueur 260 mm

740902

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ

Ø40 (à coller)  
Longueur 750 mm

740900

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ  
EMBOUT MÉTAL - EMBOUT ABSØ40 (à coller) - F 1'1/2  
Longueur 750 mm

740901

1



## BONDÉS

## BONDE 2 EN 1



PUSH  
CLIC CLAC      ÉCOULEMENT LIBRE

38L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE 2 EN 1 CLIC CLAC  
ET ÉCOULEMENT LIBRE AVEC TROP PLEIN**

1'1/4 • serrage 5 à 87 mm

803482

1

## LES + PRODUIT



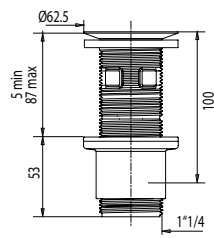
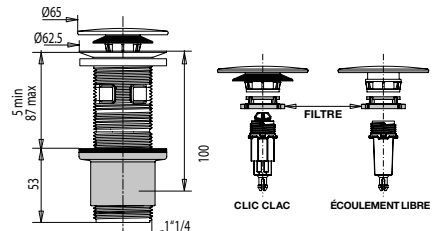
FILTRE  
ANTI-CHEVEUX



AVEC OU SANS  
TROP PLEIN



LONGUEUR  
ADAPTABLE



69L / MIN

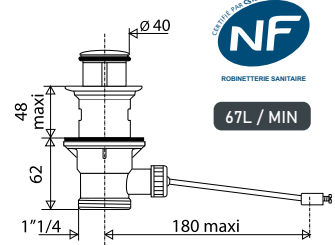
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE À ÉCOULEMENT LIBRE**

1'1/4 • serrage 5 à 87 mm

741100

1



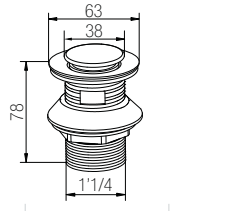
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE DE LAVABO À CLAPET  
SANS TIREE TTE VERTICALE**

1'1/4 • serrage 33 à 48 mm

100229

1



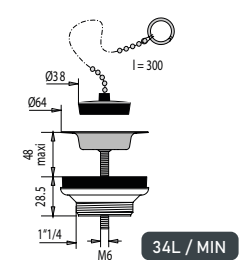
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE CLIC-CLAC ABS BLANC CAPOT CHROMÉ**

1'1/4

741102

1



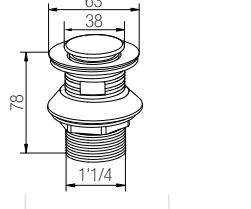
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE À BOUCHON AVEC CHAÎNETTE**

1'1/4 • serrage 0 à 48 mm

100230

1



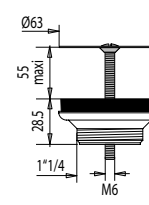
RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE CLIC CLAC ABS NOIR**

1'1/4

741103

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE À GRILLE À ÉCOULEMENT LIBRE**

1'1/4 • serrage 0 à 55 mm

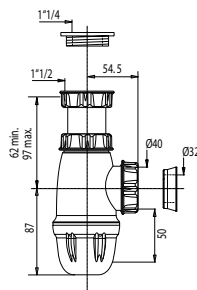
100188

1

## SIPHONS



## SIPHON UNIVERSEL



54L / MIN

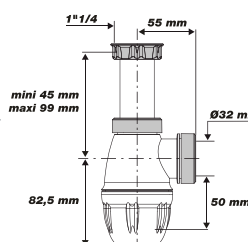
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON UNIVERSEL LAVABO ET ÉVIER

Ø32 & Ø40 • F1 1/2 + réduction F1 1/4  
Hauteur réglable 62 à 97 mm

740000

1



45L / MIN

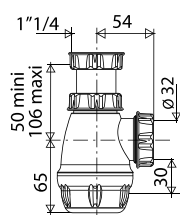
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON DE LAVABO CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø32 • joints intégrés • 1 1/4  
Hauteur réglable 45 à 89 mm

803483

1



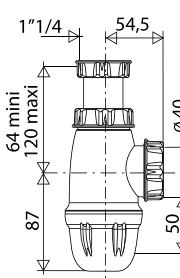
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON DE LAVE-MAINS ET BIDET PETIT CULOT

Ø32 • 1 1/4  
Hauteur réglable 50 à 106 mm

100193

1



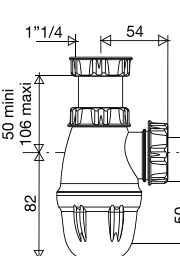
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON DE LAVABO SORTIE Ø40

Ø40 • 1 1/4  
Hauteur réglable 64 à 120 mm

100194

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SIPHON DE LAVABO STANDARD

Ø32 • 1 1/4  
Hauteur réglable 50 à 106 mm

100192

1

034159

1



## SIPHONS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT ROND  
LAITON - CHROMÉ

Ø32 • F1'1/4

741000

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT ROND  
LAITON - BLANC

Ø32 • F1'1/4

741004

1



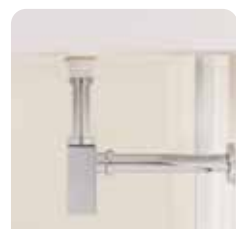
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT ROND  
LAITON - NOIR

Ø32 • F1'1/4

741001

1



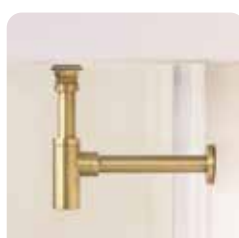
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT CARRÉ  
LAITON - CHROMÉ

Ø32 • F1'1/4

741010

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT ROND  
LAITON BROSSÉ

Ø32 • F1'1/4

741003

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

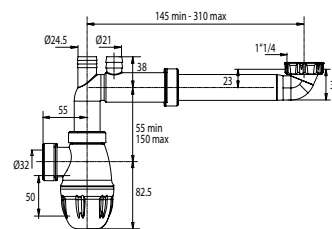
SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT CARRÉ  
LAITON - NOIR

Ø32 • F1'1/4

741011

1

## TUBULURES



36L / MIN

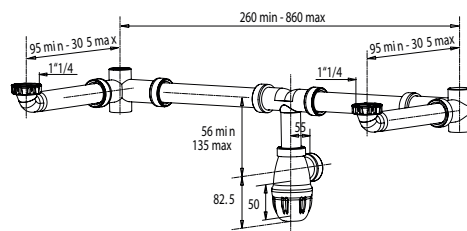
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE + SIPHON  
CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø32 • joints intégrés • 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>  
Longueur réglable 145 à 310 mm  
Hauteur siphon réglable 55 à 150 mm

803477

1



39L / MIN

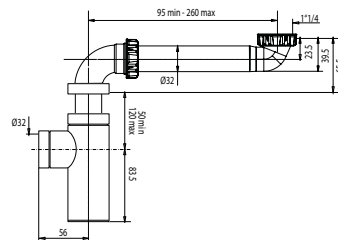
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE + SIPHON 2 LAVABOS  
CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø32 • joints intégrés • 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>  
Entraxe réglable 260 à 860 mm  
Hauteur siphon réglable 56 à 135 mm

741800

1



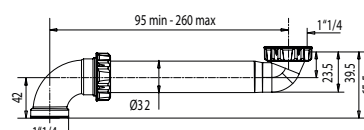
RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TUBULURE + SIPHON DESIGN GAIN DE PLACE

Ø32 • 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub> • ABS chromé  
Entraxe réglable 95 à 260 mm  
Hauteur siphon réglable 50 à 120 mm

741801

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE GAIN DE PLACE  
ENTRAXE RÉGLABLE

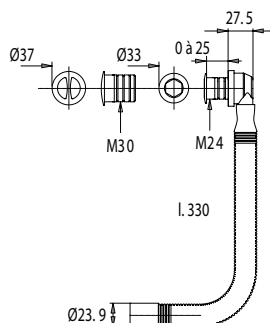
MF 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>  
Entraxe réglable 95 à 260 mm

741802

1



## TROP PLEIN



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## KIT TROP PLEIN UNIVERSEL AVEC INTERCALAIRE

Longueur tube 363 mm  
2 enjoliveurs fournis (Ø24 et 30)

741191

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TROP PLEIN UNIVERSEL

Longueur tube 330 mm  
2 enjoliveurs fournis

741190

1



## FLEXIBLES DE VIDANGE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE DE VIDANGE MODULABLE ET EXTENSIBLE

Ø32 (à coller) • F1'1/4 écrou libre  
Longueur 350 à 800 mm

803476

1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ EMBOUTS ABS

Ø32 (à coller)  
Longueur 260 mm

741902

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

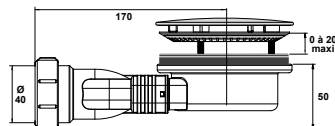
## FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ - EMBOUTS ABS

Ø32 (à coller)  
Longueur 750 mm

741900

1

## BONDES



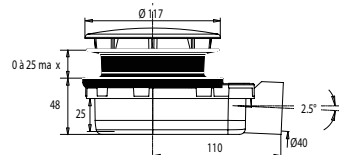
41L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE ULTRA PLATE Ø90  
SORTIE HORIZONTALESortie Ø40 à visser  
Hauteur 50 mm

742101

1



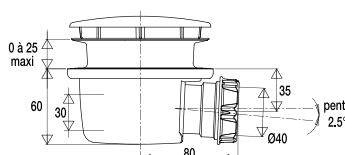
31L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE ULTRA PLATE Ø90  
SORTIE HORIZONTALESortie Ø40 à coller  
Hauteur 48 mm

742100

1



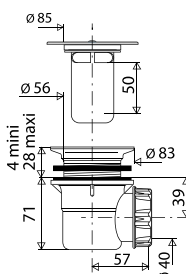
28L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE EXTRA PLATE Ø90  
SORTIE HORIZONTALESortie Ø40 à visser ou à coller  
Hauteur 60 mm

803481

1



30L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BONDE Ø90 SORTIE HORIZONTALE

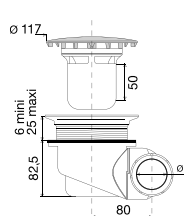
Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Hauteur 71 mm

034249

1



180°



35L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## BONDE GOULUE Ø90 SORTIE ORIENTABLE

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Hauteur 82.5 mm

034248

1

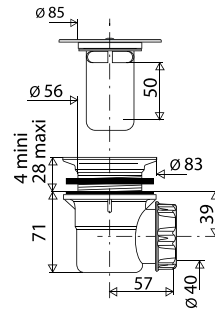


# VIDAGE

## VIDAGE



# DOUCHE



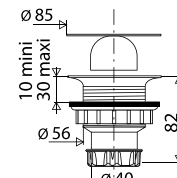
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE Ø60 SORTIE HORIZONTALE

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Hauteur 71 mm

100197

1



18L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

### BONDE Ø60 SORTIE VERTICALE

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Serrage 10 à 30 mm

100198

1

## PIEDS DE RECEVEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### PIEDS RÉGLABLES POUR RECEVEUR

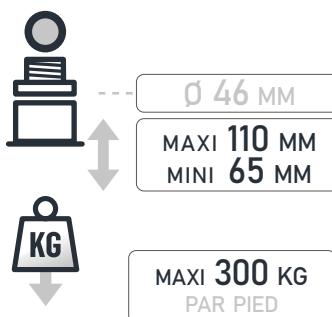
Hauteur réglable 77 à 124 mm  
Patins en TPR antidérapant

742901

4

742902

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### PIEDS RÉGLABLES POUR RECEVEUR

Hauteur réglable 65 à 110 mm

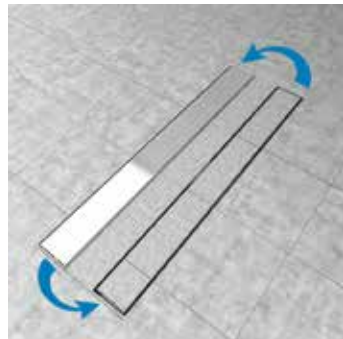
742900

4

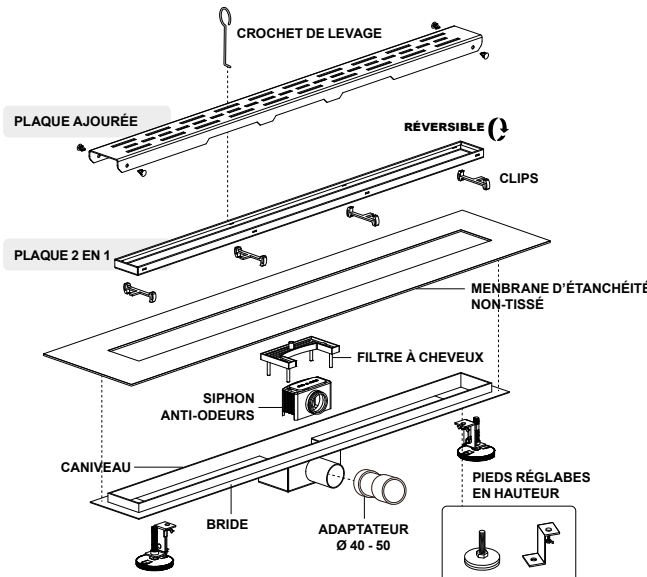
## CANIVEAUX DE DOUCHE ITALIENNE



GRILLE AJOURÉE



GRILLE PLEINE / À CARRELER



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE AJOURÉE / INOX</b>	
Dim. 600x70 mm	742016
Dim. 700x70 mm	742017
Dim. 800x70 mm	742018
Dim. 900x70 mm	742019



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE / À CARRELER / INOX</b>	
Dim. 600x70 mm	742006
Dim. 700x70 mm	742007
Dim. 800x70 mm	742008
Dim. 900x70 mm	742009



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE À CARRELER / NOIRE</b>	
Dim. 600x70 mm	742026
Dim. 700x70 mm	742027
Dim. 800x70 mm	742028
Dim. 900x70 mm	742029

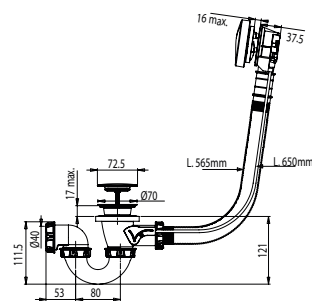


RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE À CARRELER / GOLD</b>	
Dim. 600x70 mm	742036
Dim. 700x70 mm	742037
Dim. 800x70 mm	742038
Dim. 900x70 mm	742039

Le siphon sortie Ø40 est fourni avec tous nos caniveaux.  
Il est équipé d'un système anti-odeur et filtre à cheveux amovible

# VIDAGE

## VIDAGE



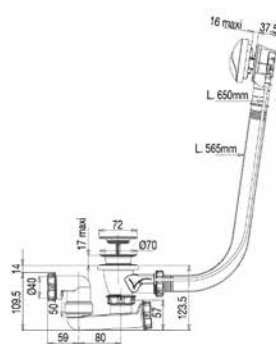
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VIDAGE AUTOMATIQUE À CÂBLE VOLANT INOX

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Siphon orientable 360 °

100226

1



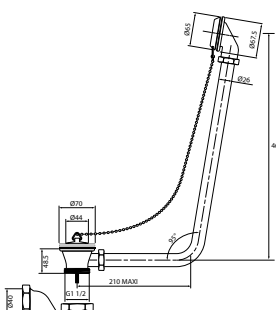
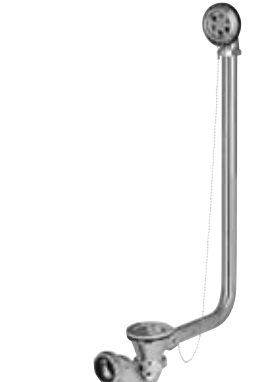
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VIDAGE AUTOMATIQUE À CÂBLE VOLANT ABS CHROMÉ

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Siphon orientable 360 °

743001

1



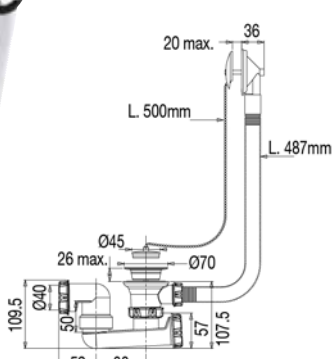
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VIDAGE A BOUCHON + CHAINETTE POUR BAIGNOIRE «PIED DE LION»

Sortie Ø40

515263

1



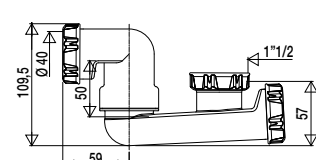
52.5L / MIN  
RÉFÉRENCE PCS / UVC

### VIDAGE MANUEL À BOUCHON ET CHAÎNETTE

Sortie Ø40 à visser ou à coller  
Serrage 26 maxi

034162

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

### SIPHON ORIENTABLE 360°

Sortie Ø40 mm • 1'1/2

100227

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET DE VIDAGE À AILETTES LAVABO / BIDET**

Ø39 mm	035857	1	
--------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET DE VIDAGE**

Ø40 mm	035337	1	
Ø43 mm	035340	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET DE VIDAGE À AILETTES**

Ø64 mm	035731	1	
--------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CLAPET DE VIDAGE - BAIGNOIRE**

Ø71 mm	035732	1	
--------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON CAOUTCHOUC À CHAÎNETTE**

Ø37x40 • chaînette longueur 400 mm	033369	1	
Ø42x45 • chaînette longueur 700 mm	033329	1	
Ø47x50 • chaînette longueur 400 mm	033327	1	
Ø55x58 • chaînette longueur 400 mm	033326	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHON CAOUTCHOUC À CHAÎNETTE AVEC ENJOLIVEUR INOX**

Ø37x40 • chaînette longueur 400 mm	033328	1	
Ø42x45 • chaînette longueur 700 mm	033373	1	
Ø55x58 • chaînette longueur 400 mm	033267	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**CHAINETTE PERLÉE POUR BOUCHON**

longueur : 400 mm	033330	1	
longueur : 700 mm	033325	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BORNE POUR CHAINETTE PERLÉE**

Ø5 mm • longueur 40 mm	033331	1	
------------------------	--------	---	--



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**GRILLE D'ÉVIER PLASTIQUE**

Ø80 mm	033400	1	
	033397	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**GRILLE D'ÉVIER INOX**

Ø70 mm	802632	1	
	803619	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BOUCHE ÉVIER CAOUTCHOUC VENTOUSE**

Ø103 mm	033317	1	
	033375	1	



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**DÉBOUCHEUR VENTOUSE**

Ø150 mm	7606	1	
Ø175 mm	7607	1	

# PVC





● TUBES\_228



● RACCORD\_230



● ACCESSOIRES\_233



## + MATIÈRE

Nos raccords sont en **PVC-U** (Polychlorure de vinyle non plastifié) dur possédant de bonnes propriétés mécaniques et une excellente résistance chimique.

## + PROPRIÉTÉS DU PVC

- Résiste aux produits ménagers corrosifs,
- Mise en œuvre facile,
- Coût réduit,
- Manutention facile,
- Ne conduit pas les courants vagabonds,
- Fort coefficient de dilatation (0.07 mm/K.m).

## + NORMES

Nos tubes rigides et nos raccords à coller sont certifiés NF et Me (sécurité feu).



## + DIAMÈTRE

### COMMENT CHOISIR LE BON DIAMÈTRE ?

Le diamètre intérieur des branchements de vidange doit être au moins égal à celui des siphons qu'il reçoit.  
Epaisseur des tubes : 3.2 mm.



Ø32	Ø40	Ø50	Ø80	Ø100	Ø125
Bidon	Douche	Baignoire si longueur > 1m	WC à action siphonique	WC à chasse directe	Évacuation générale
● Lavabo	● Évier	● Groupe de plusieurs appareils sanitaires	● Groupe de plusieurs appareils sanitaires	● Évacuation générale	● Collecteurs eaux pluviales
● Lave-mains	● Urinoirs				
● Groupe de sécurité chauffe-eau	● Machine à laver				
	● Baignoire si longueur < 1m				



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUBE RIGIDE - LONGUEUR 1 M**

Ø32	770111	1
Ø40	770121	1
Ø50	770131	1
Ø80	770141	1
Ø100	770151	1
Ø125	770161	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUBE RIGIDE - LONGUEUR 2 M**

Ø32	770112	1
Ø40	770122	1
Ø50	770132	1
Ø80	770142	1
Ø100	770152	1
Ø125	770162	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TUBE RIGIDE - LONGUEUR 4 M**

Ø32	770114	1
Ø40	770124	1
Ø50	770134	1
Ø80	770144	1
Ø100	770154	1
Ø125	770164	1

**TUBE SOUPLE - LONGUEUR 1 M**

Ø32	770910	1
Ø40	770920	1
Ø50	770930	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COUPE TUBE PVC (SCIE FIL)**

Longueur 59 cm 410002 1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FEMELLE ÉGAL COULISSANT

Ø32	771110	1
Ø40	771120	1
Ø50	771130	1
Ø80	771140	1
Ø100	771150	1
Ø125	771160	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FEMELLE ÉGAL À BUTÉE

Ø32	771010	1
Ø40	771020	1
Ø50	771030	1
Ø80	771040	1
Ø100	771050	1
Ø125	771060	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON FEMELLE À ÉCROUS

Ø32	771011	1
Ø40	771021	1
Ø40 - Ø32	771031	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON DE RÉPARATION ÉGAL

Ø40	771022	1
-----	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON DE RÉPARATION RÉDUIT

F Ø100 - M Ø93	771721	1
----------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## MANCHON DE DILATATION

Ø100	771250	1
------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RÉDUCTION EXCENTRÉE MÂLE - FEMELLE

M Ø40 - F Ø32	771321	1
M Ø100 - F Ø80	771354	1
M Ø125 - F Ø100	771365	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## RÉDUCTION INCORPORÉE MÂLE - FEMELLE

M Ø40 - F Ø32	771711	1
M Ø50 - F Ø40	771713	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## SECTEUR DE COUDE 15° MÂLE - FEMELLE

Ø100	772180	1
------	--------	---

## RACCORD

## ÉVACUATION PVC

## ÉVACUATION PVC



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 22° FEMELLE</b>		
Ø100	772050	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 22° MÂLE - FEMELLE</b>		
Ø100	772150	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 30° FEMELLE</b>		
Ø100	772250	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 30° MÂLE - FEMELLE</b>		
Ø100	772350	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 45° FEMELLE</b>		
Ø32	772410	1
Ø40	772420	1
Ø50	772430	1
Ø80	772440	1
Ø100	772450	1
Ø125	772460	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 45° MÂLE - FEMELLE</b>		
Ø32	772510	1
Ø40	772520	1
Ø50	772530	1
Ø80	772540	1
Ø100	772550	1
Ø125	772560	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 67° FEMELLE</b>		
Ø32	772610	1
Ø40	772620	1
Ø50	772630	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 67° MÂLE - FEMELLE</b>		
Ø32	772710	1
Ø40	772720	1
Ø50	772730	1
Ø80	772740	1
Ø100	772750	1
Ø125	772760	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 87° FEMELLE</b>		
Ø32	772810	1
Ø40	772820	1
Ø50	772830	1
Ø80	772840	1
Ø100	772850	1
Ø125	772860	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
<b>COUDE 87° MÂLE - FEMELLE</b>		
Ø32	772910	1
Ø40	772920	1
Ø50	772930	1
Ø80	772940	1
Ø100	772950	1
Ø125	772960	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CULOTTE 45° FEMELLE

Ø32	774210	1
Ø40	774220	1
Ø50	774230	1
Ø80	774240	1
Ø100	774250	1
Ø125	774260	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## CULOTTE 45° MÂLE - FEMELLE

Ø32	774310	1
Ø40	774320	1
Ø50	774330	1
Ø80	774340	1
Ø100	774350	1
Ø125	774360	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ DROIT 87° FEMELLE

Ø32	773610	1
Ø40	773620	1
Ø50	773630	1
Ø80	773640	1
Ø100	773650	1
Ø125	773660	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TÉ DROIT 87° MÂLE - FEMELLE

Ø32	773710	1
Ø40	773720	1
Ø50	773730	1
Ø80	773740	1
Ø100	773750	1
Ø125	773760	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TAMPON DE RÉDUCTION MÂLE - FEMELLE

M Ø100 - F Ø32	771551	1
M Ø100 - F Ø40	771552	1
M Ø100 - F Ø50	771553	1
M Ø100 - F Ø80	771554	1
M Ø125 - F Ø100	771565	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

## TAMPON DE RÉDUCTION MÂLE - 2X FEMELLE

M Ø100 - F Ø40 - F Ø40	771651	1
M Ø100 - F Ø50 - F Ø40	771653	1





RÉFÉRENCE PCS / UVC

**TAMPON DE VISITE MÂLE**

Ø32	775010	1
Ø40	775020	1
Ø50	775030	1
Ø80	775040	1
Ø100	775050	1
Ø125	775060	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**SELLÉ DE BRANCHEMENT MULTIDIAMÈTRE**

Ø125/110/100 - F Ø32	779051	1
Ø125/110/100 - F Ø40	779052	1
Ø125/110/100 - F Ø50	779053	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**AÉRATEUR À MEMBRANE**

F Ø32 - M Ø40 • avec adaptateur M Ø50	779110	1
F Ø100 - M Ø110	779150	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLIER AVEC INSERT 7X150**

Ø32	776010	5
Ø40	776020	5
Ø50	776030	5
Ø80	776040	5
Ø100	776050	5
Ø125	776060	5

**COLLE ET DÉCAPANT**

RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**COLLE GEL POUR PVC EN TUBE**

50 ml	779901	1
125 ml	779902	1

**COLLE GEL POUR PVC EN POT**

250 ml avec pinceau applicateur	779903	1
500 ml avec pinceau applicateur	779904	1

**DÉCAPANT POUR PVC**

125 ml	779910	1
--------	--------	---



1 / Coupez à la perpendiculaire.



2 / Marquez l'alignement.



3 / Ébavurez et chanfreinez.



4 / Griffez au papier de verre.



5 / Dégraissez au décapant.



6 / Appliquez la colle.



7 / Alignez, emmanchez et maintenez en place quelques secondes.



8 / Relâchez, c'est prêt !



FRONTON FAMILLE

VENDEUR MUET

BANDEAU PRODUITS

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>MULTICOUCHE - FRONTON</b>		
RECTO/VERSO	804943	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>MULTICOUCHE / TUBES - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803384	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>MULTICOUCHE / RACCORDS - VENDEUR MUET</b>		
RECTO/VERSO	803944	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>REDRESSEUR MANUEL VENDEUR MUET</b>		
RECTO	804016	148x210



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>PER COMPRESSION / GLISSEMENT - FRONTON</b>		
RECTO	800723	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>PER COMPRES./ GLISS. / SERTIR - FRONTON</b>		
RECTO	803379	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>PER / TUBES &amp; PLATINES - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803380	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>PER / RACCORDS - VENDEUR MUET</b>		
RECTO/VERSO	803381	985x100



## MERCHANDISING

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE - FRONTON CUIVRE - FRONTON</b>		
RECTO	803367	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / À SOUDER - FRONTON</b>		
RECTO	800721	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / SANS SOUDURE - FRONTON</b>		
RECTO	800722	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / FIXATIONS - FRONTON</b>		
RECTO	803368	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803377	985x100

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / SANS SOUDURE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803378	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / BICONE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803401	985x100



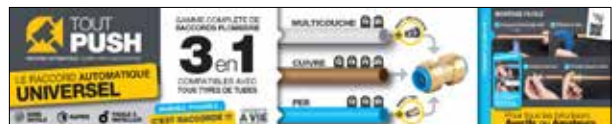
	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CUIVRE / JOINT MIXTE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803402	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>TOUT PUSH - FRONTON</b>		
RECTO	804001	985x400



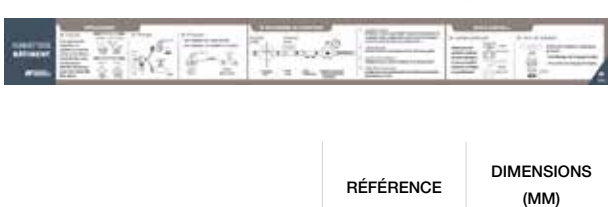
	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>TOUT PUSH - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	804002	985x150



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ROBINETTERIE BÂTIMENT - FRONTON</b>		
RECTO	800720	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ROBINETTERIE BÂTIMENT - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803388	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>POLYÉTHYLÈNE - FRONTON</b>		
RECTO/VERSO	803386	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>POLYÉTHYLÈNE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO/VERSO	803387	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>GALVA - FRONTON</b>		
RECTO	800725	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>TRAITEMENT DE L'EAU - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	803929	985x100
RECTO	804003	495x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CHAUFFAGE &amp; SÉCURITÉ CHAUFFE-EAU - FRONTON</b>		
RECTO	803408	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>CHAUFFAGE - VENDEUR MUET</b>		
RECTO	804004	495x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ACCESOIRES GAZ - FRONTON</b>		
RECTO	803396	985x400



## MERCHANDISING

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>JOINTS - FRONTON</b>		
RECTO	800726	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>RÉNOVATION - FRONTON</b>		
RECTO	800730	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>JOINTS - VENDEUR MUET</b>		
3 Côtés rotatif	803389	long.780



JOINTS DE RACCORD / TORIQUE / ROBINET

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>RÉNOVATION - VENDEUR MUET</b>		
RECTO/VERSO	803528	985x100



JOINTS DE VIDAGE / WC

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>RÉNOVATION - TESTEUR DE FILATAGE</b>		
RECTO	803527	450x100



JOINTS DE WC

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>RÉNOVATION - BROCHE POUR TESTEUR DE FILETAGE</b>		
long. 40 cm	803517	1



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>JOINTS - BROCHE POUR VENDEUR MUET</b>		
long. 35 cm	803414	2



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>FLEXIBLES - FRONTON</b>		
RECTO	800724	985x400



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ACCES. MACHINE À LAVER - FRONTON</b>	
RECTO	800727



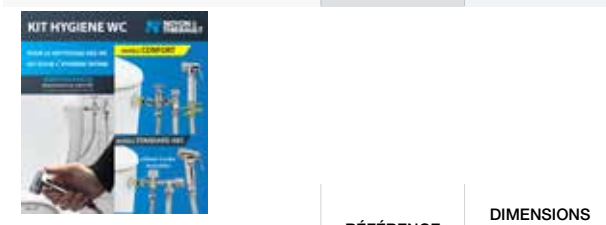
RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ACCES. MACHINE À LAVER - VENDEUR MUET</b>	
RECTO	803407



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ÉQUIPEMENT WC - FRONTON</b>	
RECTO	803393



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>HYGIÈNE WC - VENDEUR MUET</b>	
RECTO	803767



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>PLOMBERIE SANITAIRE - FRONTON</b>	
RECTO	803889



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ACCESSOIRES VIDAGE &amp; WC - FRONTON</b>	
RECTO	803398



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ACCESSOIRES VIDAGE - FRONTON</b>	
RECTO	803394



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
<b>ÉVACUATION PVC - FRONTON</b>	
RECTO	804020



## MERCHANDISING

RÉFÉRENCE

## PLOT AUTOCOLLANT - VENDEUR MUET

plastique

803413



RÉFÉRENCE

## RÉGLETTE PERFORÉE

Longueur 1m

803113

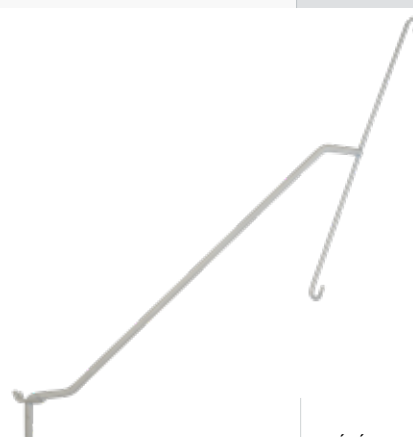


RÉFÉRENCE

## BROCHE - FRONTON

Entraxe 40 cm

803410



RÉFÉRENCE

## SUPPORT D'ABATTANT

support largeur 23 cm

803974

clé allen

803975



exemple d'utilisation

RÉFÉRENCE

## BOITE D'IMPLANTATION PROFONDEUR 360 MM

80x360x80 mm

803444

160x360x80 mm

803445



803444



803445

RÉFÉRENCE

## BOITE D'IMPLANTATION PROFONDEUR 450 MM

120x450x190 mm

803456

245x450x190 mm

803446

490x450x190 mm

803466



803456



803446



803466

## RÉFÉRENCE

## BOX PINCES A SERTIR

600x400x980 mm    803138



## BOX À ÉTAGES

## BOX À 3 OU 4 ÉTAGES

base : 580x400 m

référence selon composition



## EXEMPLES DE BOX À ÉTAGES



BOX ÉCROU LIBRE



BOX RACCORDS MULTICOUCHE

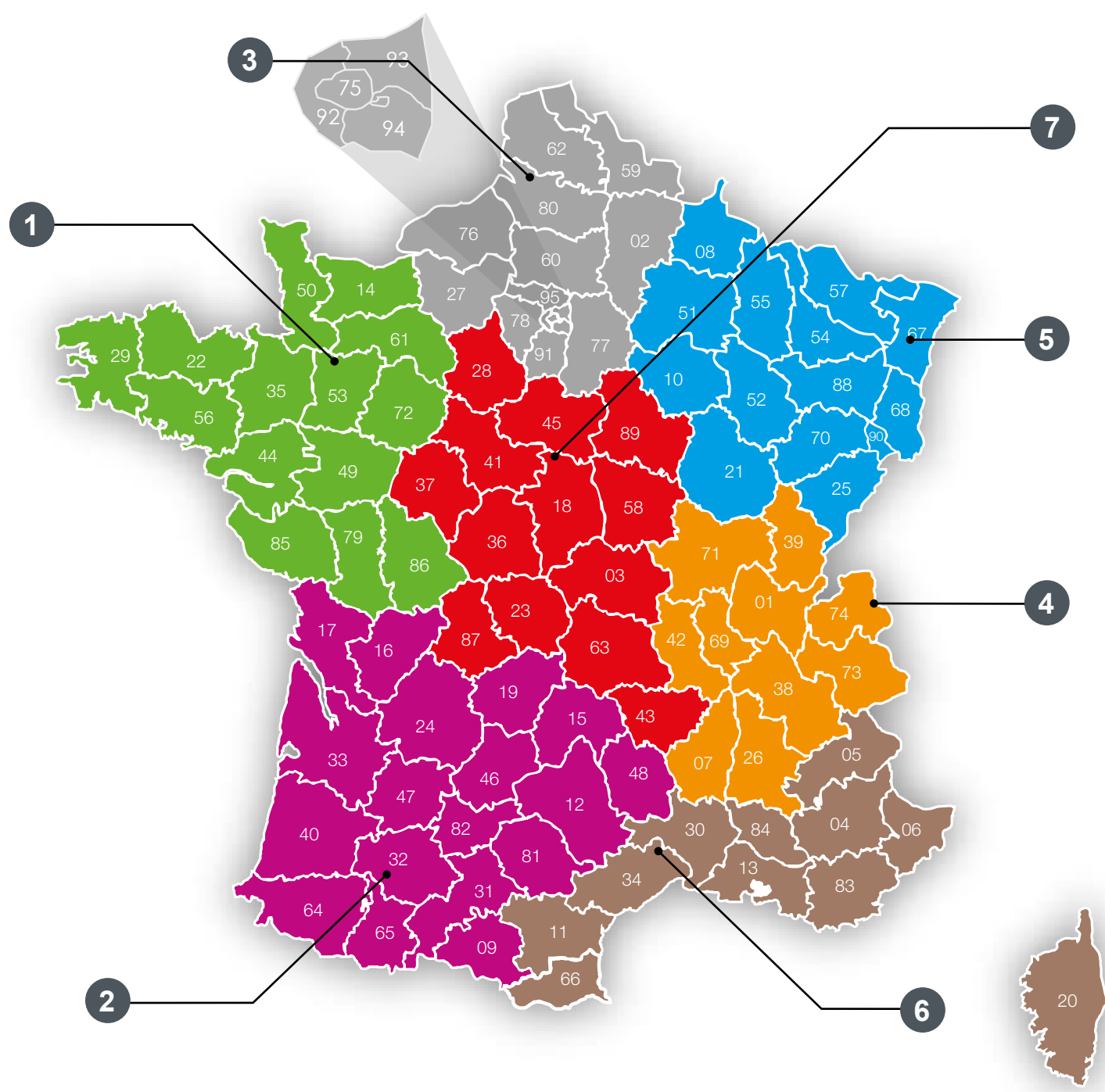


BOX TRAITEMENT DE L'EAU



BOX MÉCANISMES DE CHASSE

**Partout en France,  
n'hésitez pas à contacter  
l'agent commercial de votre région.**



## ● NORD & IDF

02-27-59-60-62-75-76-77  
78-80-91-92-93-94-95-Belgique

### CABINET ELLENA

**Mr ELLENA** François  
**Mr BAQUE** Jean-Philippe  
**Mr CORNEVIN** Thomas

75-77-91-92-93-94  
**Mr CARPENTIER** Maxime  
Mobile : 06.59.80.86.70  
maxime.carpentier.mpro@gmail.com

02-59-62-80-Belgique  
**Mr BASTIEN** Florian  
Mobile : 06.61.65.67.96  
florianbastien95@hotmail.fr

27-60-76-78-95  
**Mr MAHAUT** Lucas  
Mobile : 06.98.34.59.62  
lucas.mahaut.pro@gmail.com

## ● OUEST

14-22-29-35-44-49-50  
53-56-61-72-79-85-86

### CABINET GRANDJOUAN

**Mr CORRE** Thierry  
Mobile : 06.89.09.26.53  
t.corre@grandjouan.fr

**44.56.85**

**Mr THIBAUDEAU** Emmanuel  
Mobile : 06.89.09.26.49  
e.thibaudeau@grandjouan.fr

**49.53.72.79.86**

**Mr DABOUISS** Kevin  
Mobile : 06.89.09.26.54  
k.dabouis@grandjouan.fr

**14-50-61**

**Mr LEMIEUX** Nicolas  
Mobile : 06.74.94.91.08  
n.lemieux@grandjouan.fr

**22-29-35**

**Mr QUEMENER** Jean  
Mobile : 06.08.55.13.58  
j.quemene@grandjouan.fr

## ● CENTRE

03-18-23-28-36-37-41-43  
45-58-63-87-89

### CABINET FLAMENT

**Mr FOURNIAL** Grégory  
Mobile : 06.74.58.52.47  
gfournial@flamentsas.fr

**Mr REZONVILLE** Fabien  
Mobile : 06.47.24.33.59  
frezonville@flamentsas.fr

## ● EST

08-10-21-25-51-52-54-55  
57-67-68-70-88-90

**CABINET VOGA**  
6 rue Gutenberg  
57200 SARREGUEMINES  
Tél : 03.87.98.58.78  
Fax : 03.87.98.43.70  
ste.voga@vogadistribution.eu

**Mr VOGA** Olivier  
Mobile : 06.31.58.09.16  
olivier.voga@vogadistribution.eu

## ● SUD-OUEST

09-12-15-16-17-19-24-31-32-33  
40-46-47-48-64-65-81-82

### CABINET RAMOUNEDA

**Mr RAMOUNEDA** Pascal  
Mobile : 06.88.20.73.88  
pascalramouneda@live.fr

**Mr OREE** Nim  
Mobile : 06.47.53.53.54  
nimoree@outlook.fr

**Mr REBIERE** Paul  
Mobile : 06.21.47.26.51  
paul.rebiere@outlook.com

## ● RHONE-ALPES

01-07-26-38-39-42  
69-71-73-74

### CABINET MALORCAS

**Mr COUFFIN** Denis  
Mobile : 06.88.05.44.92  
denis.couffin@malorcas.fr

**M. VERMOREL** Gaëtan  
Mobile : 06.73.23.61.18  
gaetan.vermorel@malorcas.fr

**Mr DILLY** Hervé  
Mobile : 06.26.66.28.86  
herve.dilly@malorcas.fr

## ● SUD-EST

04-05-06-11-13-2A-2B  
30-34-66-83-84

**CABINET MC2 Distribution**  
Les Loft's de Romy  
29 rue Jean Martin  
13005 MARSEILLE  
mariecroussillat@orange.fr

**Mr CROUILLAT** Michel  
Mobile : 06.74.64.09.78  
michelcroussillat@wanadoo.fr

**Mr CIOLLI** Mathieu  
Mobile : 07.85.57.14.54  
mciolli.mc2@outlook.fr

**Mr DIAZ** Christophe  
Mobile : 06.61.03.06.96  
c.diazmc2@gmail.com

## DOM TOM

**MFC** Agence commerciale

**Mme VABRE** Marie-France  
Mobile : 06.12.46.68.49  
mfvabre@wanadoo.fr

**Mr COLMONT** Cédric  
Mobile : 06.25.67.52.26  
colmontcedric.mfc@orange.fr

**DIRECTEUR DES VENTES**  
Grégory CAMPAGNET  
TEL : 06.38.66.73.84  
gcampagnet@hl-riquier.com

**DIRECTRICE EXPORT**  
Nathalie CAUCHETEUX  
TEL : 06.38.80.07.89  
ncaucheteux@hl-riquier.com



S.A.S NOYON & THIEBAULT  
25-33 RUE ALPHONSE DAUDET  
80230 VAUDRICOURT

TEL: 03.22.60.20.00  
FAX 03.22.26.94.08

[www.noyon-thiebault.fr](http://www.noyon-thiebault.fr)



3 342978 039826

TÉLÉCHARGEZ  
LE CATALOGUE

