



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**



**ACCESSOIRES
GAZ**
PAGE **146**



ÉTANCHÉITÉ
PAGE **154**



FLEXIBLES
PAGE **164**



**ACCESSOIRES
MACHINE À LAVER**
PAGE **170**



RÉNOVATION SANITAIRE
PAGE **180**



**ACCESSOIRES
WC**
PAGE **180**



VIDAGE
PAGE **210**



ÉVACUATION PVC
PAGE **226**

MULTICOUCHE





● TUBES _____ 08



● SERTIR MULTIPROFIL _____ 10



● COMPRESSION _____ 14

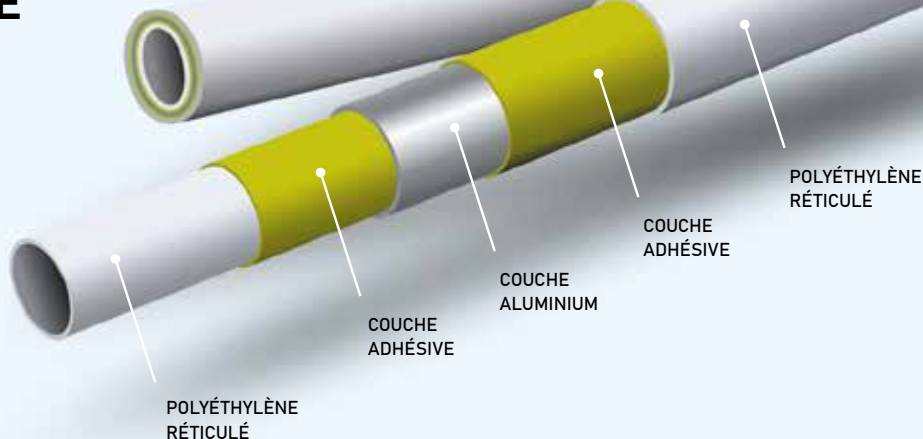


POURQUOI LE MULTICOUCHE

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 CINTRE
À LA MAIN



LIMITE
LES BRUITS



PEUT ÊTRE
PEINT



RÉSISTE
AUX UV



POSE
ENCASTRÉE OU
APPARENTE



SANITAIRE



ALIMENTATION SANITAIRE
EAU FROIDE - EAU CHAUDE



CHAUFFAGE



RADIATEUR BASSE
TEMPÉRATURE,
CHAUFFAGE AU SOL



RADIATEUR
HAUTE
TEMPÉRATURE

TYPES DE TUBE

TUBE NU

TUBE GAINÉ

TUBE ISOLÉ

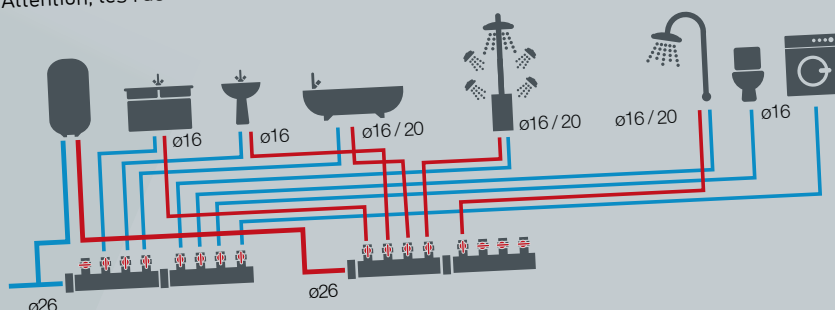


TUBES DISPONIBLES EN Ø16, 20, 26 ET 32



Installation hydrocâblée (schéma de principe)

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



MLP
NQ 047/01DIMENSIONS
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 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



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

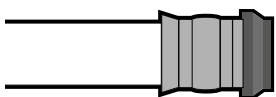
Ø16 • longueur 50 m	300602	1
Ø20 • longueur 50 m	300604	1
Ø26 • longueur 25 m	300605	1



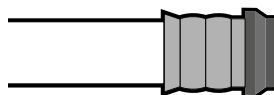
+ RACCORDEMENT TUBES MULTICOUCHE / MULTIPROFILS

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

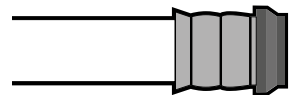
Nos raccords à sertir multiprofiles sont compatibles avec ces 3 Profils de sertissage.



PROFIL TH



PROFIL H



PROFIL U

+ DOMAINES D'APPLICATION



EAU POTABLE



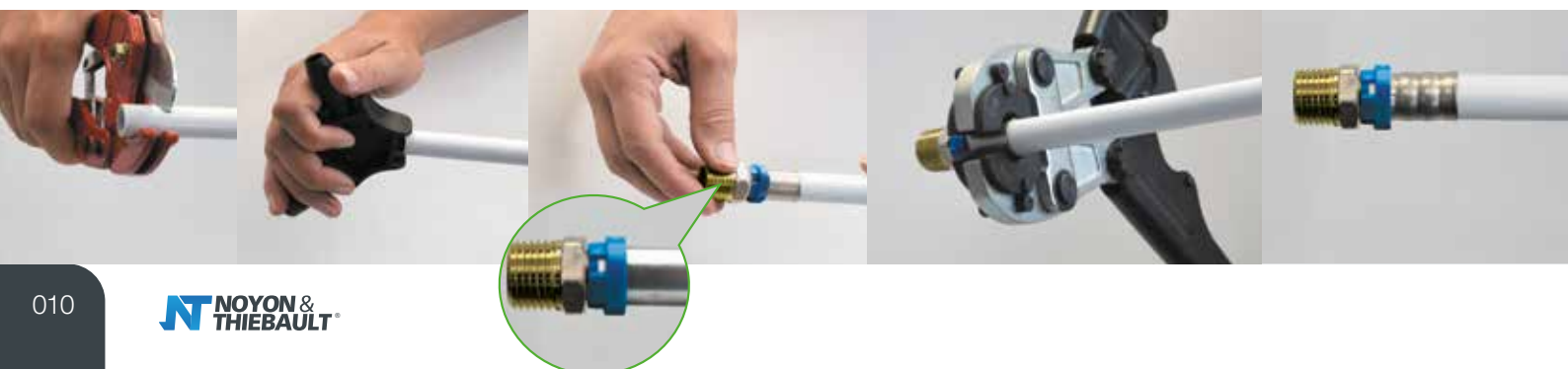
CHAUFFAGE
BASSE
TEMPÉRATURE

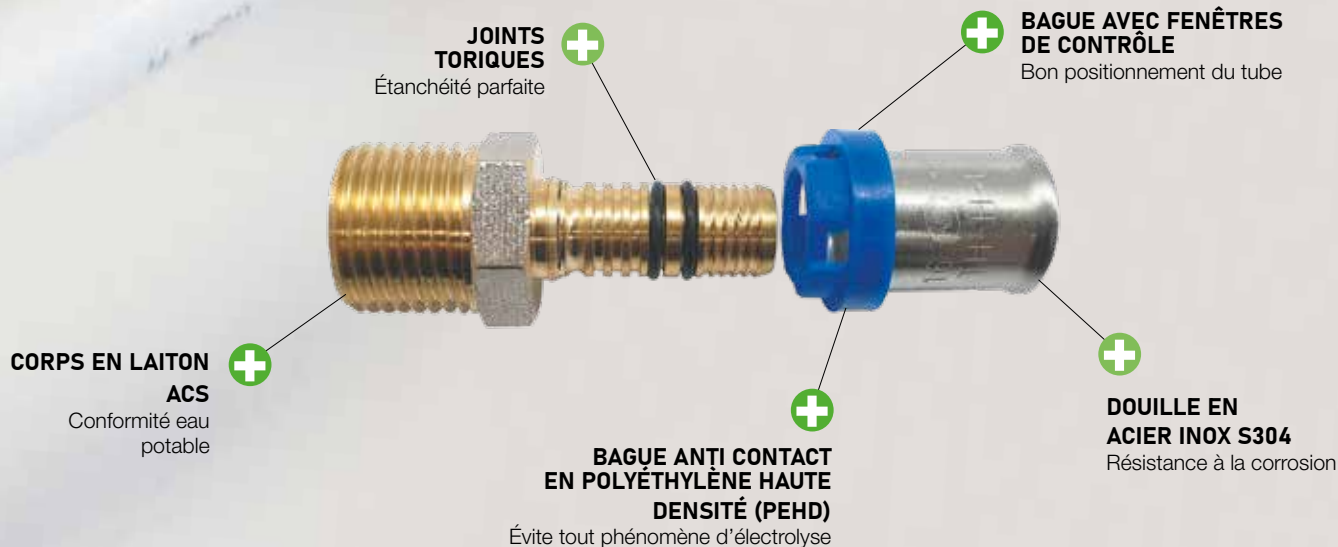


CHAUFFAGE
HAUTE
TEMPÉRATURE



EAU
GLACÉE





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



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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

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

JONCTION RÉDUITE

Ø20-16	310401	1
Ø26-20	310402	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



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

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



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

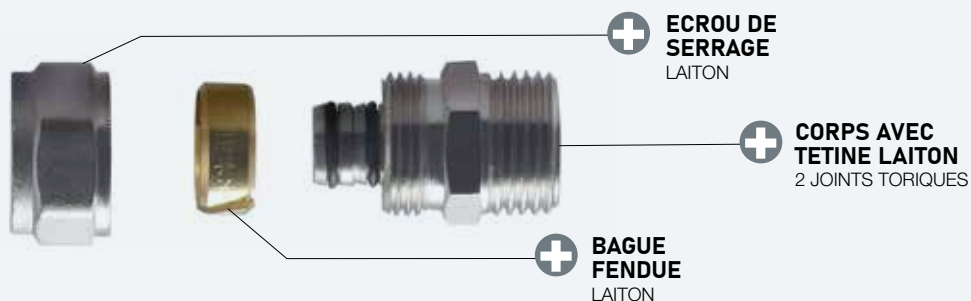
Ø16	311411	1
Ø20	311412	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BOUCHON

Ø16	311601	1
Ø20	311602	1



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

COUDE ÉGAL

Ø16	3950-16L1	1
Ø20	3950-20L1	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 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

TÉ ÉGAL

Ø16	3980-16L1	1
Ø20	3980-20L1	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

TÉ RÉDUIT

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE APPLIQUE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ MÂLE AU CENTRE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BOUCHON

Ø16	321301	1
Ø20	321302	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



PER

TUBE

PER

Pourquoi le PER

(Polyéthylène Réticulé)

Exclusivement posé en encastré, le PER permet une installation esthétique et discrète. De par sa facilité de mise en œuvre et son faible coût, il est le matériau privilégié en construction neuve, tant en plomberie sanitaire que pour les installations de chauffage.



SANITAIRE



ALIMENTATION SANITAIRE
EAU FROIDE - EAU CHAUDE



CHAUFFAGE



RADIATEUR BASSE
TEMPÉRATURE,
CHAUFFAGE AU SOL



RADIATEUR
HAUTE
TEMPÉRATURE



INSTALLATION
SIMPLE
ET RAPIDE



ÉCONOMIQUE



POSE ENCASTRÉE
ESTHÉTIQUE



LIMITE
LES BRUITS



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

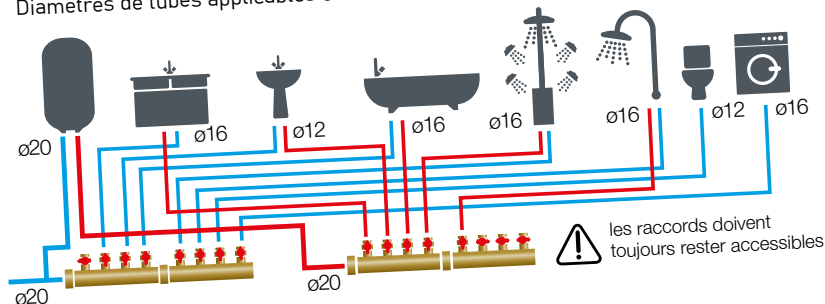
Sensible à la dilatation, le tube doit être : Gainé si encastré - Installé en serpentins (sans tension) - Fixé avec des colliers adaptés

TUBES PER DISPONIBLES EN Ø12, 16 ET 20



Installation hydrocâblée (schéma de principe)

Diamètres de tubes applicables et utilisation des collecteurs





DIMENSIONS TUBES PER

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



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 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 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



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



BAO

RÉFÉRENCE PCS / UVC

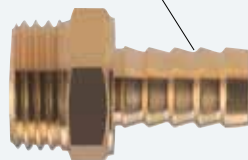
TUBE NU BAO ROUGE

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

BAO = Barrière Anti-Oxygène



CORPS
LAITON



BAGUE
DE MAINTIEN
DE LA DOUILLE



DOUILLE
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

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

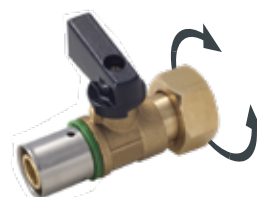
PER Ø12 • cuivre Ø12	3795-1212L1	1
PER Ø12 • cuivre Ø14	3795-1214L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø14	3795-1614L1	1
PER Ø16 • cuivre Ø16	3795-1616L1	1



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
-------------	---------------	---



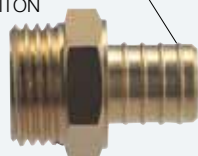
RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION VANNE ÉGALE

Ø16	341411	1
Ø20	341412	1



**CORPS
AVEC TÊTE
LAITON**



**BAGUE
LAITON**



RÉFÉRENCE

PCS / UVC



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

RACCORD MÂLE

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

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
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

JONCTION ÉGALE

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



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

COUDE ÉGAL

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



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

JONCTION RÉDUITE

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



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE

Ø12 • F1/2'	3189-1512L1	1
Ø16 • F1/2'	3189-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	3189-2016L1	1
Ø20 • F3/4'	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

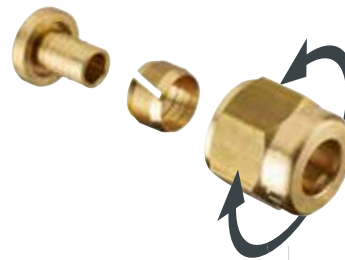
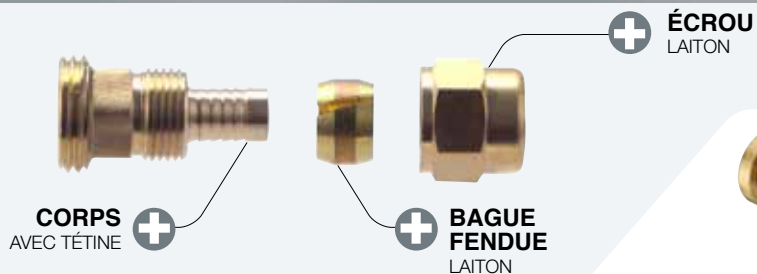
Ø12	3190-12L1	1
Ø16	3190-16L1	1
Ø20	3190-20L1	1
Ø25	350904	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SORTIE DE CLOISON SIMPLE

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

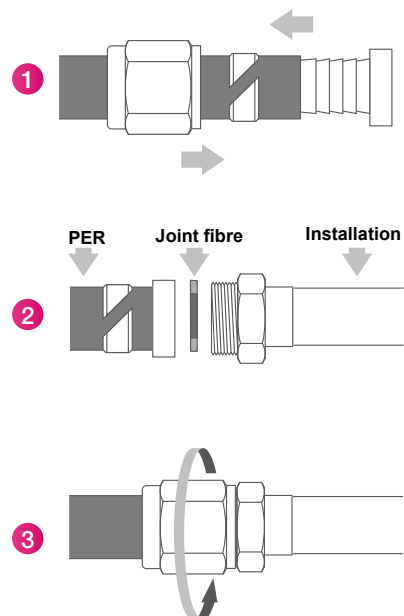


RACCORD MÂLE		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø12 • M3/8'	P12-18912L1	1
Ø12 • M1/2'	P12-18915L1	1
Ø16 • M3/8'	P16-18912L1	1
Ø16 • M1/2'	P16-18915L1	1
Ø16 • M3/4'	P16-18920L1	1
Ø20 • M3/4'	P20-18920L1	1



JONCTION ÉGALE		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø12	P12-188L1	1
Ø16	P16-188L1	1
Ø20	P20-188L1	1

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





RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION RÉDUITE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE APPLIQUE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE ÉGAL

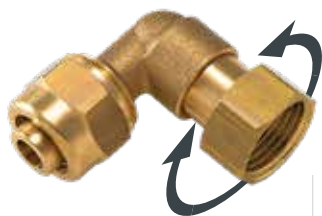
Ø12	P12-52312L1	1
Ø16	P16-52315L1	1
Ø20	P20-52320L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ RÉDUIT

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



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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



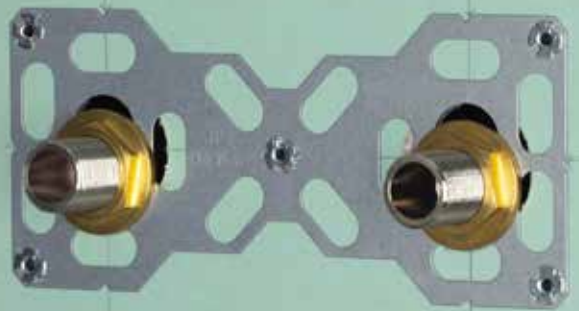
● ACCESSOIRES
DE COLLECTEUR _____ 43



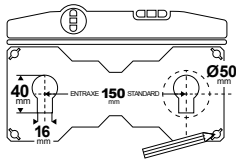
● COFFRET
POUR COLLECTEUR _____ 44



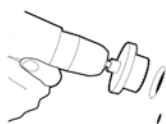
FIX SYSTEM DOUBLE



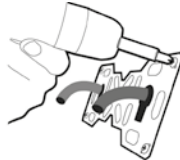
/// PRINCIPE DE MONTAGE



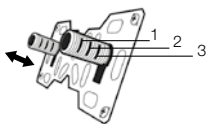
1 Positionnez horizontalement votre platine contre la cloison murale puis, à l'aide d'un crayon et d'un niveau, définissez les empreintes des 5 futurs trous de fixation et des 2 trous accueillant les raccords coudés.



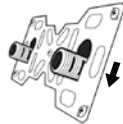
2 Percez les 5 trous de fixation en Ø 8 mm et les 2 trous d'alimentation en Ø 50 mm. Pour percer les 2 trous d'alimentation, prenez le centre de la serrure comme repère.



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



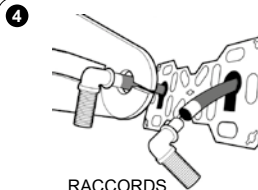
5 Choisissez votre réglage de sortie de cloison selon l'épaisseur de votre revêtement mural et l'encombrement du raccordement de la robinetterie murale (3 encoches possibles).



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

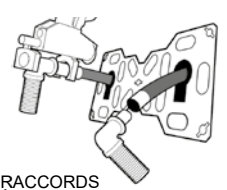


7 Désormais, il vous est possible d'encoller la platine afin de poser votre revêtement mural. Laissez assez d'espace pour enlever le raccord coudé qui doit rester accessible.



RACCORDS À SERTIR

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

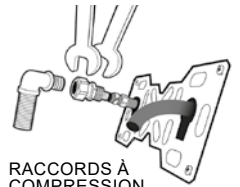


RACCORDS À GLISSEMENT

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



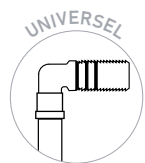
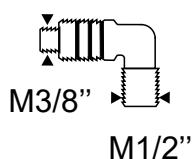
RACCORDS À COMPRESSION

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 expansive
- 2 coudes d'alimentation M1/2' sortie M3/8'
- 2 contre-écrous
- 1 cache platine en ABS chromé
- 2 rosaces



RACCORDEMENT UNIVERSEL

M1/2' • M3/8'

RÉFÉRENCE

803751

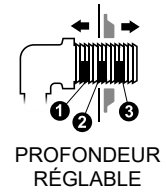
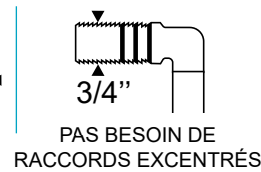
PCS / UVC

1

FIX SYSTEM DOUBLE ///

COMPOSITION

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



DOUCHE / BAIGNOIRE



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MULTICOUCHE SERTIR

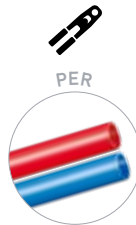
Ø16 • M3/4"	3331-16PL1	1	➔
Ø20 • M3/4"	3331-20PL1	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MULTICOUCHE COMPRESSION

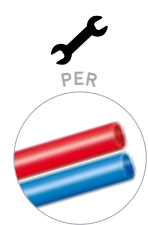
Ø16 • M3/4"	3335-16PL1	1	➔
-------------	------------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER SERTIR

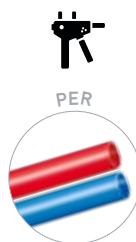
Ø12 • M3/4"	3311-12PL1	1	➔
Ø16 • M3/4"	3311-16PL1	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER COMPRESSION

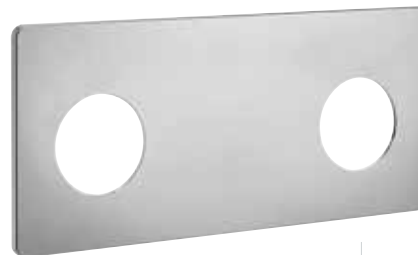
Ø12 • M3/4"	3315-12PL1	1	➔
Ø16 • M3/4"	3315-16PL1	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER GLISSEMENT

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

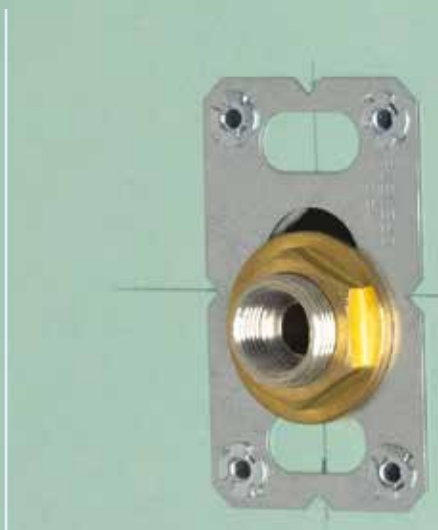


RÉFÉRENCE PCS / UVC

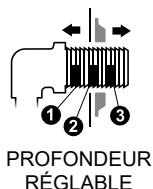
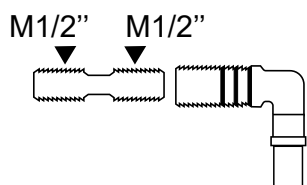
CACHE PLATINE DOUBLE

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

FIX SYSTEM SIMPLE



RADIATEUR / SÈCHE-SERVIETTE



PROFONDEUR
RÉGLABLE

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

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

PER SERTIR

Ø16 • M1/2'

370902

1



PER

RÉFÉRENCE

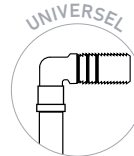
PCS / UVC

PER GLISSEMENT

Ø16 • M1/2'

370901

1



UNIVERSAL

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

RACCORDEMENT UNIVERSEL

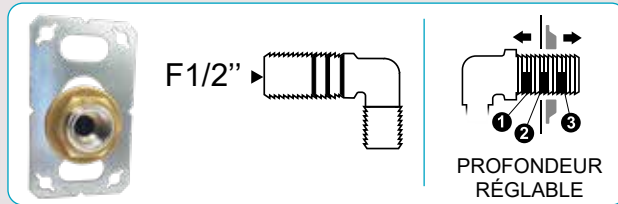
M1/2' • M1/2'

370900

1



FIX SYSTEM SIMPLE



COMPOSITION

- 1 platine simple
- 4 chevilles à expanser
- 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

MULTICOUCHE SERTIR

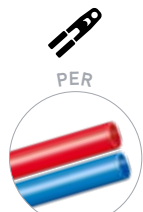
Ø16 • F1/2'	3341-16PL1	1
-------------	------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MULTICOUCHE COMPRESSION

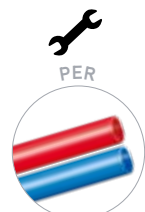
Ø16 • F1/2'	3345-16PL1	1
-------------	------------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER SERTIR

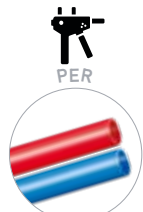
Ø12 • F1/2'	3327-12PL1	1
Ø16 • F1/2'	3327-16PL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER COMPRESSION

Ø12 • F1/2'	3325-12PL1	1
Ø16 • F1/2'	3325-16PL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PER GLISSEMENT

Ø12 • F1/2'	3320-12PL1	1
Ø16 • F1/2'	3320-16PL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

CACHE PLATINE SIMPLE

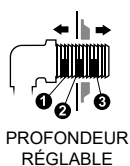
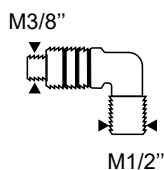
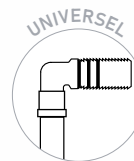
ABS Chromé - 67 X 107 mm	379000	1
--------------------------	--------	---

ROBINET DE WC



COMPOSITION

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



RACCORDEMENT UNIVERSEL

M1/2' • M3/8'

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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

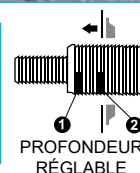
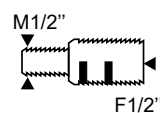
Esthétique : la platine de finition Ø92 mm vient recouvrir entièrement la plaque de fixation et les vis

Sécurisé : l'installation reste visitable après la pose

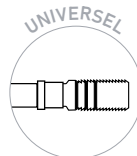
Solide : l'écartement des chevilles évite que le parpaing ou la brique ne casse

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

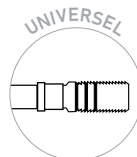
PCS / UVC

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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
GABARIT DE ROBINET MURAL CUIVRE À SOUDER		
Entrée ø14 • sortie F1/2' entraxe 150 mm	431502	1



	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 VISSER F1/2'		
Pour douche Hauteur 1,10 m	008111	1
Pour baignoire Hauteur 0.50 M	008109	1

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

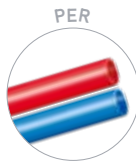
COFFRET DE MONTAGE PER À GLISSEMENT
MODÈLE PRO

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

3196PRO-B1

1

REDRESSER / DEROULER


ACCESSOIRES
HYDROCÂBLÉ


RÉFÉRENCE

PCS / UVC

DÉROULEUR DE COURONNE
PER OU MULTICOUCHE

Ø16-20-26

380411

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

DÉROULEUR REDRESSEUR DE COURONNE
MULTICOUCHE

Ø16-20-26

380401

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

REDRESSEUR DE TUBE MULTICOUCHE
A VENTOUSES

Ø16-20-26

380405

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

REDRESSEUR DE TUBE MULTICOUCHE
MANUEL

Ø16

380409

1

Ø20

380410

1

CINTRER

DÉMO



MULTICOUCHE



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

CINTREUSE ARBALÈTE

Ø16-20-26

380404

1

MULTICOUCHE



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

OUTIL DE CINTRAGE MANUEL EN BOUCLE

Ø16

380413

1

MULTICOUCHE



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

RESSORT DE CINTRAGE EXTÉRIEUR

Ø16

RESSORT16-ET

Ø20

RESSORT20-ET

Ø26

390200

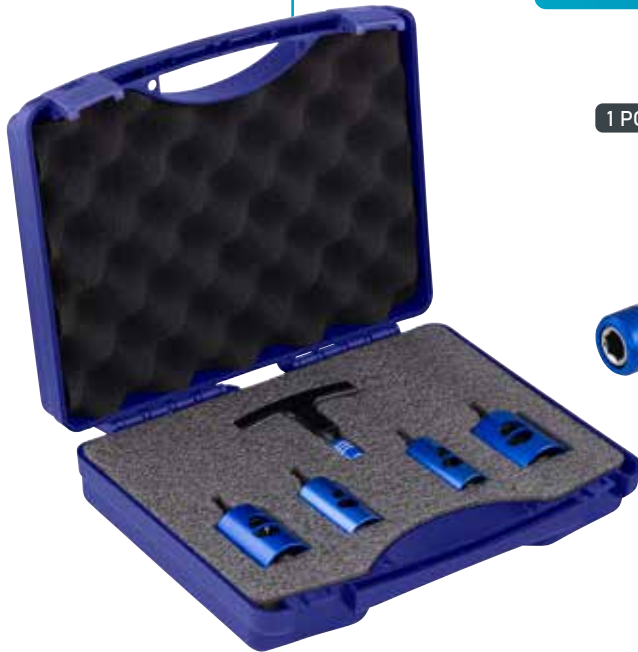
EBAVURER

DÉMO



ACCESSOIRES
HYDROCÂBLÉ

CONTENU DU COFFRET



1 POIGNÉE



4 ÉBAVUREURS CALIBREURS

Ø16



Ø20



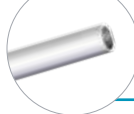
Ø26



Ø32



MULTICOUCHE



COFFRET ÉBAVUREURS CALIBREURS

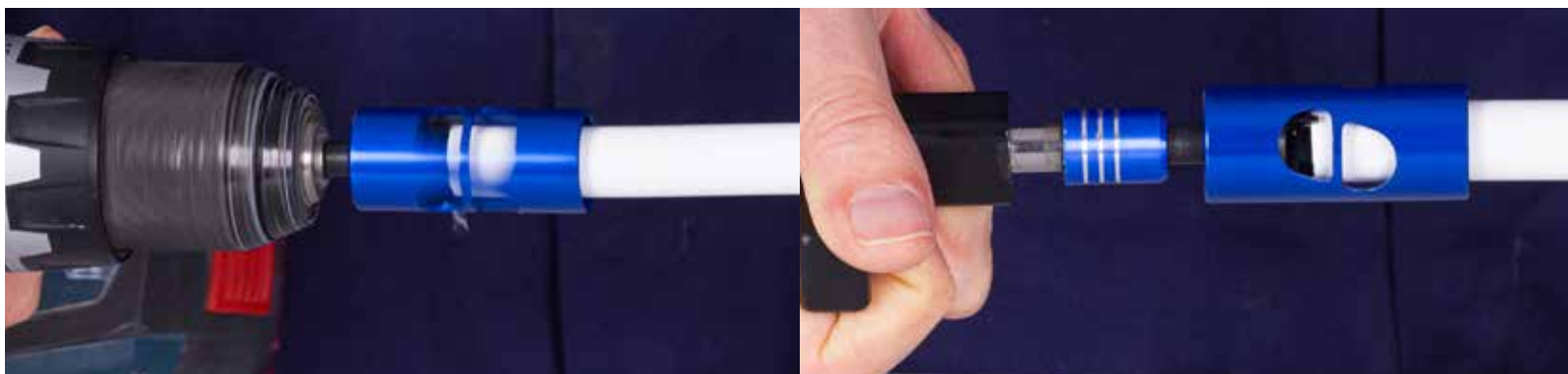
Coffret poignée
Ébavureurs Ø16-20-26-32

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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
-----------	----------	---



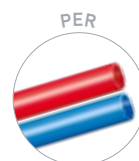
RÉFÉRENCE PCS / UVC

ÉBAVUREUR CALIBREUR MANUEL EN T

Ø16-20-26-32	390300	1
--------------	--------	---



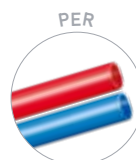
COUPER



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PINCE COUPE TUBE MÉTAL

	3284-S1	1
--	---------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PINCE COUPE TUBE MULTIMATIERE

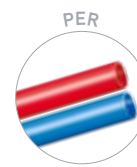
	3284PRO-C1	1
--	------------	---



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

GUIDE TUBE ÉQUERRE POUR TUBE GAINÉ

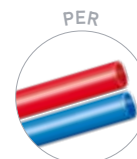
Ø12	3297-12GS2	2
Ø16	3297-16GS2	2
Ø20	3297-20GS2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLIER DOUBLE POUR TUBE MULTICOUCHE NU

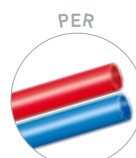
Ø16	390010	10
Ø20	390011	10
Ø26	390012	10



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GUIDE TUBE ÉQUERRE POUR TUBE NU

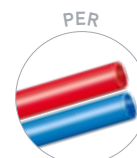
Ø12	3297-12S2	2
Ø16	3297-16S2	2
Ø20	3297-20S2	2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLIER SIMPLE À FRAPPER POUR TUBE GAINÉ

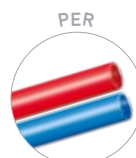
Ø12	3278-20S25	25
Ø16	3278-22S25	25
Ø20	3278-28S25	25



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SORTIE DE CLOISON SIMPLE

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



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

GABARIT DE SOUTIEN POUR SORTIE DE CLOISON

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

COLLECTEUR ROBINETTERIE INTÉGRÉE

Avec disque d'identification du point d'eau



➤ ROBINETS DÉPORTÉS

Gain de place

➤ MONOBLOC

Pas d'assemblage : gain de temps

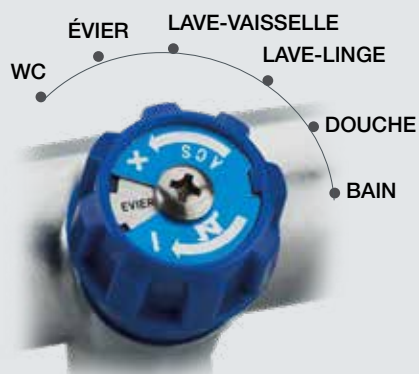
➤ CARACTÉRISTIQUES

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

RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



MULTIPROFIL TH-H-U



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

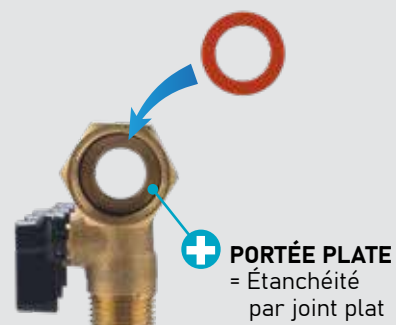


RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

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



AVANTAGES PRODUIT
RACCORDEMENT FACILE, TOUJOURS DROIT

SANS ÉCROU LIBRE



AVEC ÉCROU LIBRE



2 À 4 DÉPARTS



2 DÉPARTS



3 DÉPARTS



4 DÉPARTS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

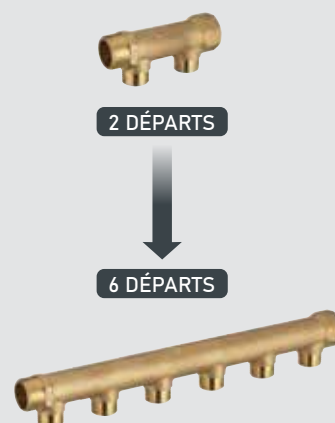
2 départs	380302	1
3 départs	380303	1
4 départs	380304	1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

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

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

ACCESSOIRES DE COLLECTEUR



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

MINI VANNE D'ARRÊT
FEMELLE ÉCROU LIBRE
COUDE D'ALIMENTATION
FEMELLE ÉCROU LIBRE
SUPPORT DOUBLE
DE COLLECTEUR

M1/2' • F1/2' 2121-15L1 1

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

Pour collecteur 3/4' 3052-20S2 2

COFFRET POUR COLLECTEURS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COFFRET MURAL MÉTAL POUR COLLECTEURS

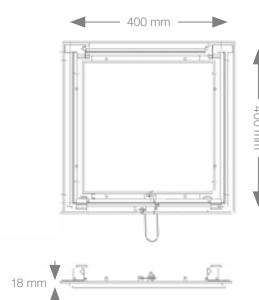
Supports de collecteurs fournis
Porte amovible avec fente tournevis

380403

1



TRAPPE DE VISITE HYDROFUGE À CARRELER



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

DÉMO

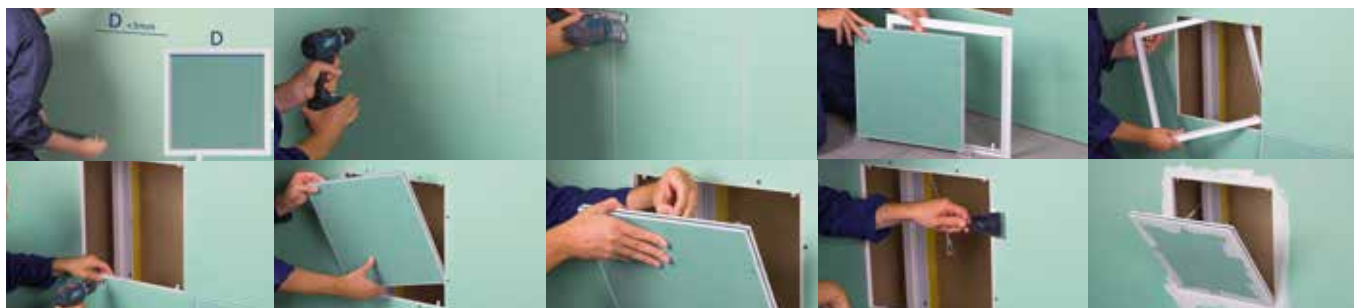


TRAPPE DE VISITE HYDROFUGE

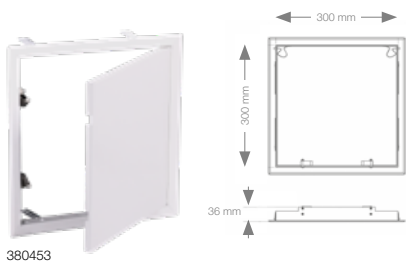
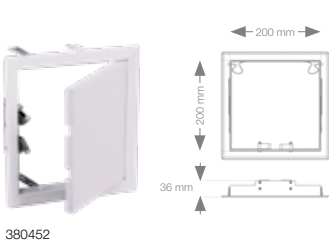
400 x 400 mm

380464

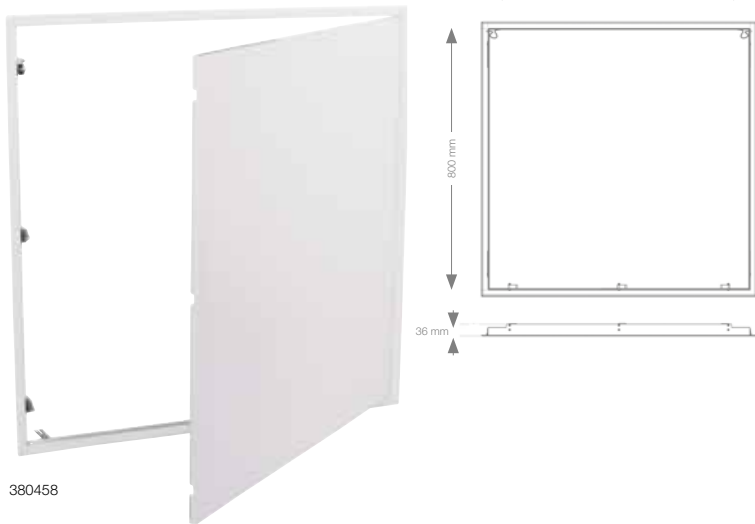
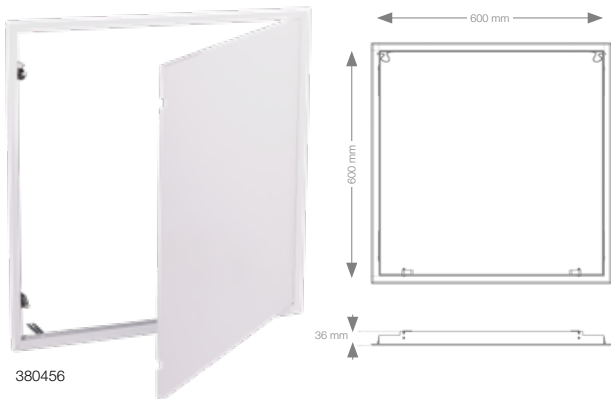
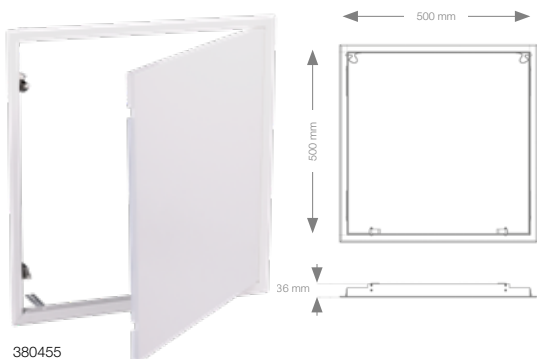
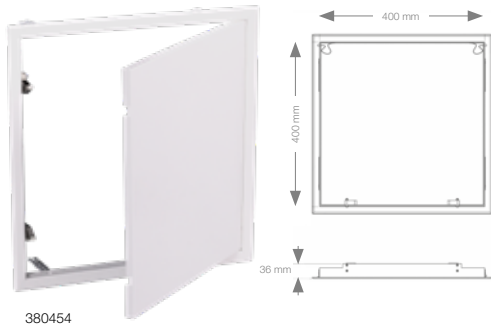
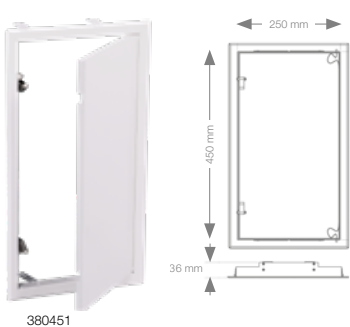
1



TRAPPE DE VISITE ACIER



	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



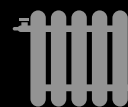
● JOINT MIXTE _____ 72



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'OXYGÈNE



EXCELLENT
CONDUCTEUR
THERMIQUE



EMPECHE LE
DEVELOPPEMENT
DES BACTERIES



FAIBLE
DILATATION



PEUT ÊTRE
PEINT

TUBE ÉCROUI :

Pour la pose apparente

En barre :
Eau chaude - Eau froide

TUBE RECUIT :

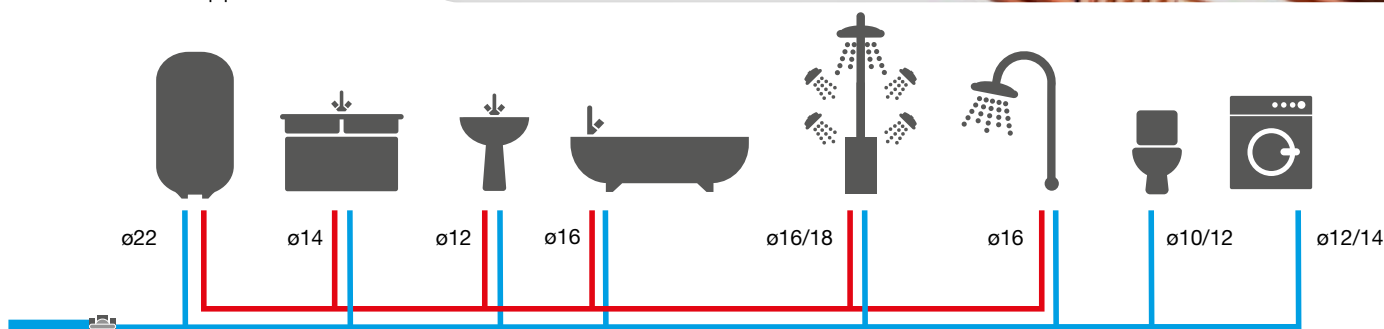
Pour la pose encastrée

En couronne :
Eau chaude - Eau froide



Installation cuivre

Diamètres de tubes applicables





RÉFÉRENCE PCS / UVC

ÉCROUI 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 :
CLS3d0 (EN 13501-1)
Température maximum de service :
85°C (EN 14707)
Application :
chauffage et sanitaire

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



Exemple d'implantation avec ILV
bloque 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 rechange 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
	6214-S25	25
Ø15	6215-S5	5
Ø16	6216-S5	5
	6216-S25	25
Ø18	6218-S5	5
Ø22	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
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
ROSACE PLATE		
Ø25	7310-S10	10
	7310-S25	25
Ø32	7332-S10	10
	7332-S25	25



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
PATTE À VIS BOIS - M7X150		
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
KIT CHEVILLE MÉTALLIQUE POUR PAROI CREUSE Ø5 MM		
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
ALLONGE ACIER		
Longueur 20 mm	7400-20S10	10
	7400-20S25	25
Longueur 40 mm	7400-40S10	10
	7400-40S25	25

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

+ OUTIL FACILITANT



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





SERTISSAGE PROFIL V

Ø 12, 14, 15, 16, 18, 22 & 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

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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)		
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)		
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		
Ø32	987-32L1	1
Ø40	987-40L1	1



SOUDER

CUIVRE

RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

Ø8	940-08L1	1
Ø10	940-10L1	1
Ø12	940-12L1	1
	940-12S5	5
	940-12S10	10
Ø14	940-14L1	1
	940-14S5	5
	940-14S10	10
Ø15	940-15L1	1
	940-15S5	5
	940-15S10	10
Ø16	940-16L1	1
	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

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
Ø14	942-14L1	1
	942-14S10	10
Ø15	942-15L1	1
	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

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 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

CUIVRE



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
Ø12	973-12L1	1
	973-12S5	5
	973-12S10	10
Ø14	973-14L1	1
	973-14S5	5
	973-14S10	10
Ø15	973-15L1	1
	973-15S5	5
	973-15S10	10
Ø16	973-16L1	1
	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)

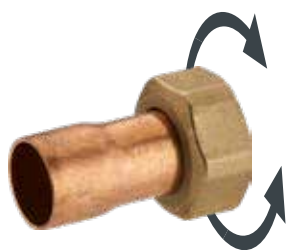
Ø10 • F3/8'	1122-1210L1	1
Ø10 • F1/2'	1122-1510L1	1
Ø12 • F3/8'	1122-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	1122-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	1122-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	1122-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	1122-2014L1	1
Ø15 • F1/2'	1122-1515L1	1
Ø16 • F1/2'	1122-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	1122-2016L1	1
Ø18 • F1/2'	1122-1518L1	1
Ø18 • F3/4'	1122-2018L1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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON FEMELLE ÉCROU 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



RACCORD 2 PIÈCES DROIT ÉCROU PRISONNIER (359 GCL)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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



RACCORD 2 PIÈCES COUDÉ ÉCROU PRISONNIER		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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



COUDE MÂLE (92 GCU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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



COUDE FEMELLE (90 GCU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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



COUDE APPLIQUE (471 GCU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
Ø12 • F1/2'	819-1512L1	1
Ø14 • F1/2'	819-1514L1	1
Ø16 • F1/2'	819-1516L1	1



TÉ FEMELLE (130 GCU)		
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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)		
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)		
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
	190-1512L1	1
M1/2' • M3/8'	190-1512S10	10
M3/4' • M3/8'	190-2012L1	1
	190-2015L1	1
M3/4' • M1/2'	190-2015S10	10
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		
M3/8'	189-12CL1	1
M1/2'	189-15CL1	1
M3/4'	189-20CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

Recommandations d'installation



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



**ÉTANCHÉITÉ
RUBAN TÉFLON
RÉSINE
ANAÉROBIE**



**SERRAGE
CLÉ PLATE**
en évitant
tout excès

RECOMMANDÉ

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)

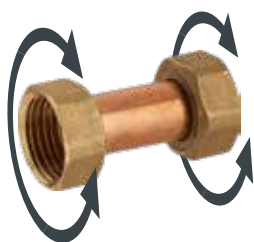
F1/4'	176-08L1	1
F3/8'	176-12L1	1
F1/2'	176-15L1	1
F3/4'	176-20L1	1
F1'	176-26L1	1
F1'1/4	176-33L1	1
F1'1/2	176-40L1	1
F2'	176-50L1	1



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

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 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
F1/2' • M3/8'	169-1512L1	1
	169-1512S10	10
F3/4' • M3/8'	169-2012L1	1
F3/4' • M1/2'	169-2015L1	1
	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
	168-1512S10	10
M3/4' • F3/8'	168-2012L1	1
M3/4' • F1/2'	168-2015L1	1
	168-2015S10	10
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

RÉDUCTION 6 PANS EXTÉRIEUR (241) CHROMÉE

M1/2' • F3/8'	196-1512CL1	1
M3/4' • F1/2'	196-2015CL1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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 LIBRE

AVEC RACCORD
ÉCROU LIBRE



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
	233-15S10	10
M5/8'	233-17S1	1
	233-20S2	2
M3/4'	233-20S5	5
	233-20S10	10
M1'	233-26S1	1
M1'1/4	233-33S1	1
M1'1/2	233-40S1	1
M2'	233-50S1	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
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
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
	234-15S10	10
F5/8'	234-17S1	1
	234-20S2	2
F3/4'	234-20S5	5
	234-20S10	10
F1'	234-26S1	1
F1'1/4	234-33S1	1
F1'1/2	234-40S1	1
F2'	234-50S1	1



	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
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



RACCORD AUTOMATIQUE CUIVRE • PER • MULTICOUCHE

RACCORD
AUTOMATIQUE3_{en}1SANS
OUTILS

RAPIDE

FACILE A
INSTALLER

Multicouche



Cuivre



PER

CUIVRE

1 Coupez le tube à angle droit

2 Préparez le tube

3 Insérez le raccord

4 Poussez jusqu'en butée



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



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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

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 ÉGAL

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

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

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

TÉ ÉGAL

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

BOUCHON

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

INSERT POUR TUBE MULTICOUCHE

Ø16	471756	1
	471726	10
Ø20	471760	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 TOUR FEMELLE ÉCROU LIBRE

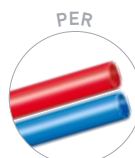
Ø12 • F1/2'	471404	1
Ø14 • F1/2'	471410	1
Ø16 • F1/2'	471416	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

INSERT POUR TUBE PER

Ø12	471702	1
Ø16	471706	1
	471716	10
Ø20	471710	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET DE WC 1/4 TOUR ÉQUERRE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BAGUE DE DÉMONTAGE

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



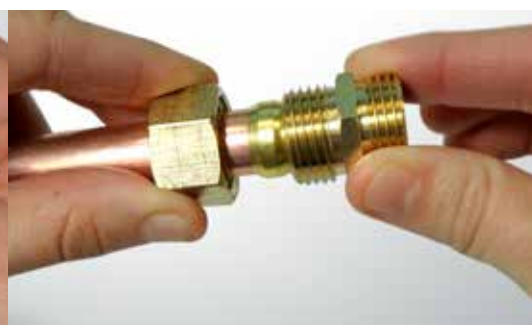
RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD MÂLE		
Ø10 • M3/8'	412-1210L1	1
Ø10 • M1/2'	412-1510L1	1
Ø12 • M3/8'	412-1212L1	1
Ø12 • M1/2'	412-1512L1	1
Ø14 • M3/8'	412-1214L1	1
Ø14 • M1/2'	412-1514L1	1
Ø14 • M3/4'	412-2014L1	1
Ø15 • M3/8'	412-1215L1	1
Ø15 • M1/2'	412-1515L1	1
Ø15 • M3/4'	412-2015L1	1
Ø16 • M1/2'	412-1516L1	1
Ø16 • M3/4'	412-2016L1	1
Ø18 • M3/4'	412-2018L1	1
Ø22 • M1'	412-2622L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD FEMELLE		
Ø10 • F3/8'	413-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	413-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	413-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	413-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	413-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	413-2014L1	1
Ø15 • F1/2'	413-1515L1	1
Ø15 • F3/4'	413-2015L1	1
Ø16 • F1/2'	413-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	413-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	413-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION ÉGALE		
Ø10	414-10L1	1
Ø12	414-12L1	1
Ø14	414-14L1	1
Ø15	414-15L1	1
Ø16	414-16L1	1
Ø18	414-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION RÉDUITE		
Ø12-10	415-1210L1	1
Ø14-10	415-1410L1	1
Ø14-12	415-1412L1	1
Ø15-10	415-1510L1	1
Ø15-12	415-1512L1	1
Ø16-14	415-1614L1	1
Ø18-16	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		
Ø10 • M3/8'	412G-1210L1	1
Ø12 • M3/8'	412G-1212L1	1
Ø12 • M1/2'	412G-1512L1	1
Ø14 • M3/8'	412G-1214L1	1
Ø14 • M1/2'	412G-1514L1	1
Ø14 • M3/4'	412G-2014L1	1
Ø16 • M1/2'	412G-1516L1	1
Ø16 • M3/4'	412G-2016L1	1
Ø18 • M3/4'	412G-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD FEMELLE		
Ø10 • F3/8'	413G-1210L1	1
Ø12 • F3/8'	413G-1212L1	1
Ø12 • F1/2'	413G-1512L1	1
Ø14 • F3/8'	413G-1214L1	1
Ø14 • F1/2'	413G-1514L1	1
Ø14 • F3/4'	413G-2014L1	1
Ø16 • F1/2'	413G-1516L1	1
Ø16 • F3/4'	413G-2016L1	1
Ø18 • F3/4'	413G-2018L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION RÉDUITE		
Ø12-10	415G-1210L1	1
Ø14-10	415G-1410L1	1
Ø14-12	415G-1412L1	1
Ø16-14	415G-1614L1	1
Ø18-16	415G-1816L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION ÉGALE		
Ø10	414G-10L1	1
Ø12	414G-12L1	1
Ø14	414G-14L1	1
Ø16	414G-16L1	1
Ø18	414G-18L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

TÉ ÉGAL

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



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



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

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 SPHÈRE 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*

FILETAGE
ISO 228-1
*compatibilité
filetages gaz*

LARGE PORTÉE PLATE
étanchéité parfaite

PASSAGE INTÉGRAL
débit optimal



10 GARANTIE
ANS



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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VANNE 1/4 T MANETTE PLATE DOUBLE MÂLE		
M3/8'	610061	1
M1/2'	610063	1
M3/4'	610065	1
M1'	610067	1



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 SPHÈRE 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
Étanchéité parfaite

POIGNÉE
RÉVERSIBLE
*S'adapte à toutes les
configurations*

REVÊTEMENT
CAOUTCHOUC
*Anti dérapant, bonne
prise en main*



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 DOUBLE FEMELLE

F3/8"	1204-I12ET	1
F1/2"	1204-I15ET	1
F3/4"	1204-I20ET	1
F1"	1204-I26ET	1
F1 1/4"	1204-I33ET	1
F1 1/2"	1204-40ET	1
F2"	1204-50ET	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



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
DOUBLE MÂLE

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

F3/8' flexible F3/8' - long. 25 cm	610350	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
---------------	--------	---



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

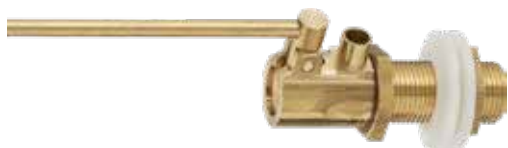


RÉFÉRENCE PCS / UVC

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
- Étanchéité par joint plat : portée plate



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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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
970001	1

KIT TRAVERSÉE DE CUVE

M3/4' • F1/2'	
Avec robinet 1/4 tour	

970001	1
--------	---

1	
---	--



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
970003	1

KIT TRAVERSÉE DE CUVE

M3/4' • F1/2'	
Avec robinet à clapet	

970003	1
--------	---

1	
---	--



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
970101	1

**KIT ADAPTATEUR LAITON
POUR CUVE 1000L S60X6**

S60x6 • F3/4'	
Avec robinet 1/4 tour	

970101	1
--------	---

1	
---	--



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
970103	1

**KIT ADAPTATEUR LAITON
POUR CUVE 1000L S60X6**

S60x6 • F3/4'	
Avec robinet à clapet	

970103	1
--------	---

1	
---	--



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
970104	1
970105	1

**ADAPTATEUR LAITON
POUR CUVE 1000L S60X6**

F 3/4'	
F 1'	

970104	1
970105	1

1	
1	



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
PE	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
----	---

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



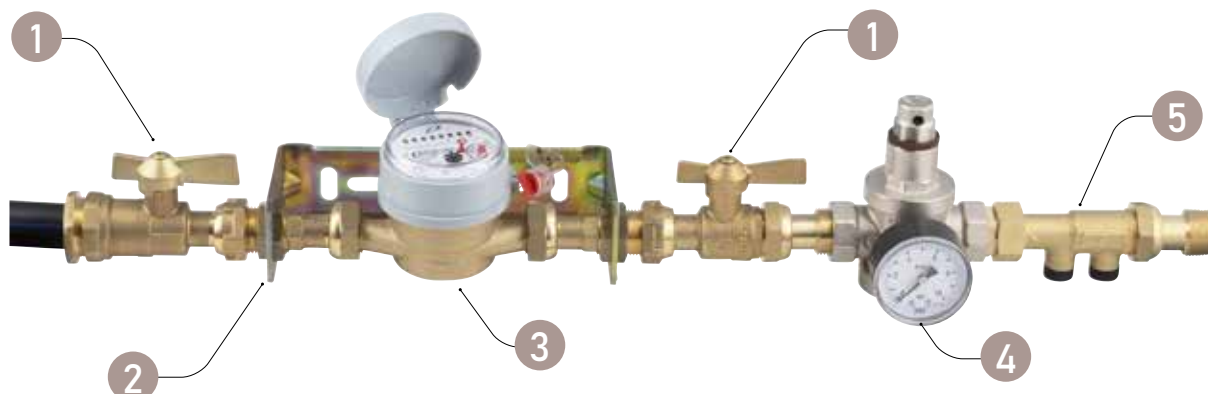
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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.

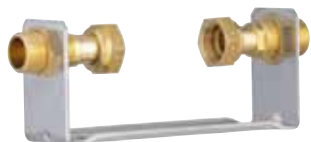


2 SUPPORT DE COMPTEUR

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 (U0D0).
- ⊕ 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 surpressions 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 béliet).
- ⊕ 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 bélier 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



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



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°C

7600-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 CHAUDE

M3/4' • entraxe 110 mm
T° maxi. : 90°C

7610-E20ET

1



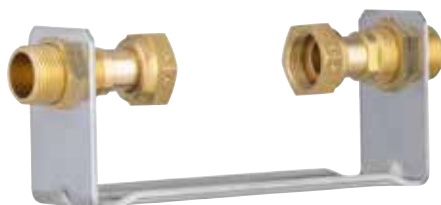
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



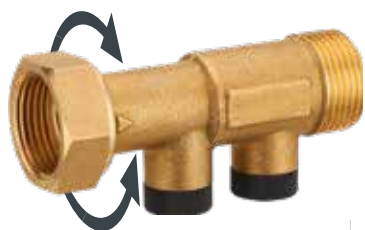
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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 bélier.

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



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 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

CLAPET DE RETENUE À BATTANT CAOUTCHOUC

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

POLYÉTHYLÈNE





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



NF EN 12 201
RÈGLEMENT DE LA MARQUE NF114
GROUPE 2



16 BAR
PRESSION
NOMINALE



RÉSEAU ADDUCTION
EAU POTABLE

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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
LONGUEUR 10 MÈTRES		
Ø20	1743-20	1
Ø25	1743-25	1
Ø32	1743-32	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
LONGUEUR 50 MÈTRES		
Ø20	1741-20	1
Ø25	1741-25	1
Ø32	1741-32	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
LONGUEUR 25 MÈTRES		
Ø20	1742-20	1
Ø25	1742-25	1
Ø32	1742-32	1

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

RONDELLE D'APPUI
LAITON

BAGUE DE
SERRAGE
CRANTÉE
LAITON

ÉCROU DE
SERRAGE
6 PANS
LAITON

JOINT TORIQUE
EN CAOUTCHOUC
EPDM

PN 10 bar

CORPS
LAITON



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD MÂLE

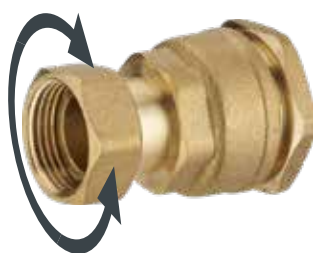
Ø20 • M1/2'	1726-2015L1	1
Ø25 • M3/4'	1726-2520L1	1
Ø32 • M1'	1726-3226L1	1
Ø40 • M1'1/4	1726-4033L1	1
Ø50 • M1'1/2	1726-5040L1	1
Ø63 • M2'	1726-6350L1	1
Ø21 • M1/2' «SÉRIE FER»	1726F-2115L1	1
Ø27 • M3/4' «SÉRIE FER»	1726F-2720L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

JONCTION ÉGALE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

MANCHON DE RÉPARATION

Ø25	1746-25L1	1
Ø32	1746-32L1	1
Ø40	1746-40L1	1
Ø50	1746-50L1	1
Ø63	1746-63L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE APPLIQUE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE ÉGAL

Ø20	1722-20L1	1
Ø25	1722-25L1	1
Ø32	1722-32L1	1
Ø40	1722-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ ÉGAL

Ø20	1731-20L1	1
Ø25	1731-25L1	1
Ø32	1731-32L1	1
Ø40	1731-40L1	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE MÂLE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ MÂLE AU CENTRE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE FEMELLE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ FEMELLE AU CENTRE

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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
VANNE 1/4 TOUR FEMELLE ÉCROU LIBRE		
Ø25 • F3/4' écrou libre	1238-2025L1	1
Ø32 • F3/4' écrou libre	1238-2032L1	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
JONCTION VANNE ÉGALE		
Ø20	631900	1
Ø25	631901	1
Ø32	631902	1

RACCORD PTR CANNELE



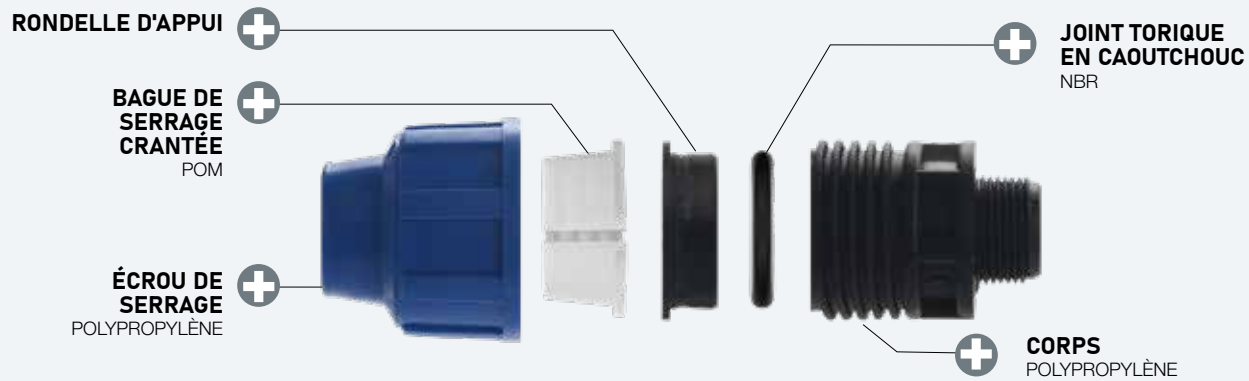
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
RACCORD MÂLE		
Ø sur crans 14 • Tuy. PE Ø16 • M3/8'	3263-12L1	1
Ø sur crans 17.5 • Tuy. PE Ø20 • M1/2'	3263-15L1	1
Ø sur crans 22 • Tuy. PE Ø25 • M3/4'	3263-20L1	1
Ø sur crans 28 • Tuy. PE Ø32 • M1'	3263-26L1	1
Ø sur crans 35.5 • Tuy. PE Ø40 • M1'1/4	3263-33L1	1
Ø sur crans 43 • Tuy.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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
RACCORD FEMELLE ÉCROU LIBRE		
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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
JONCTION DROITE		
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
1726P-2015ET	1
1726P-2520ET	1
1726P-3226ET	1
1726P-4033ET	1

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



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
1730P-2015ET	1
1730P-2520ET	1
1730P-3226ET	1
1730P-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
1734P-20ET	1
1734P-25ET	1
1734P-32ET	1
1734P-40ET	1

JONCTION ÉGALE

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



RÉFÉRENCE	PCS / UVC
1734P-2520ET	1
1734P-3225ET	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'	FG530-121000ET	1
M1/2'	FG530-151000ET	1
M3/4'	FG530-201000ET	1
M1'	FG530-261000ET	1
M1'1/4	FG530-331000ET	1

LONGUEUR 2 M		
M1/2'	FG530-152000ET	1
M3/4'	FG530-202000ET	1
M1'	FG530-262000ET	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

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

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

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



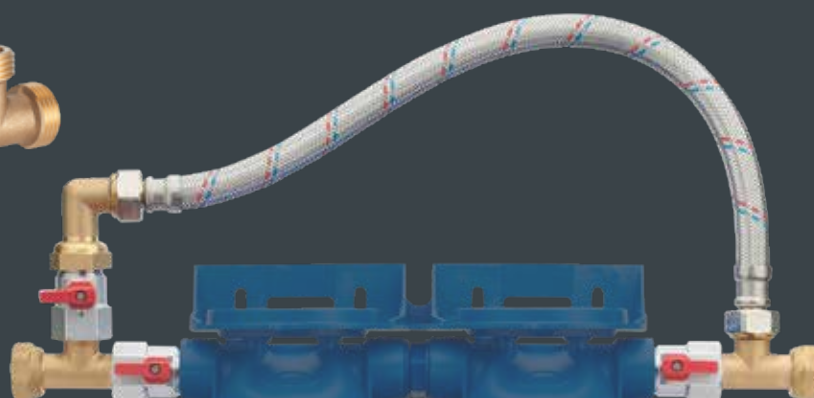
BYPASS

INDISPENSABLE POUR TOUTE INTERVENTION SUR LA STATION.



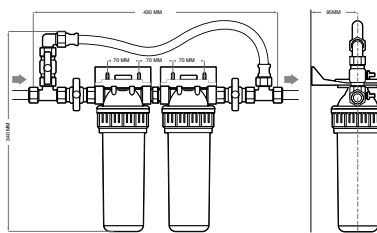
RACCORDS À ÉCROU LIBRE

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



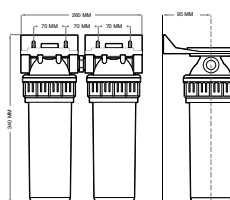
RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------



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

691001

1



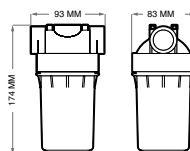
RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------



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

691002

1



RÉFÉRENCE

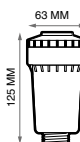
PCS / UVC



F3/4'
+ 200 gr polyphosphate
anti-calcaire

691003

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC



MF3/4'
anti-calcaire

691004

1



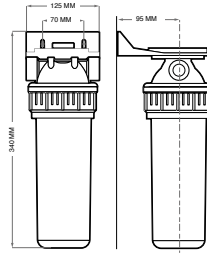
MF3/4'
anti-calcaire

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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



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

CRISTAUX POLYPHOSPHATE		
anti-calcaire • 0,5 kg	691105	1



IDÉAL POUR RECHARGER
LES MINI-STATIONS
REF 691003 / 691004



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-GOÛT / 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

ACCESSOIRES



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

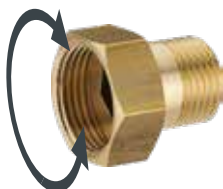
MF3/4'	699011	1	➔
--------	--------	---	---



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

FILTRE DE PROTECTION

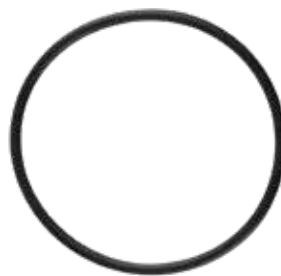
Pour 3/4'	699010	2	➔
-----------	--------	---	---



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.
- Préviens 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.

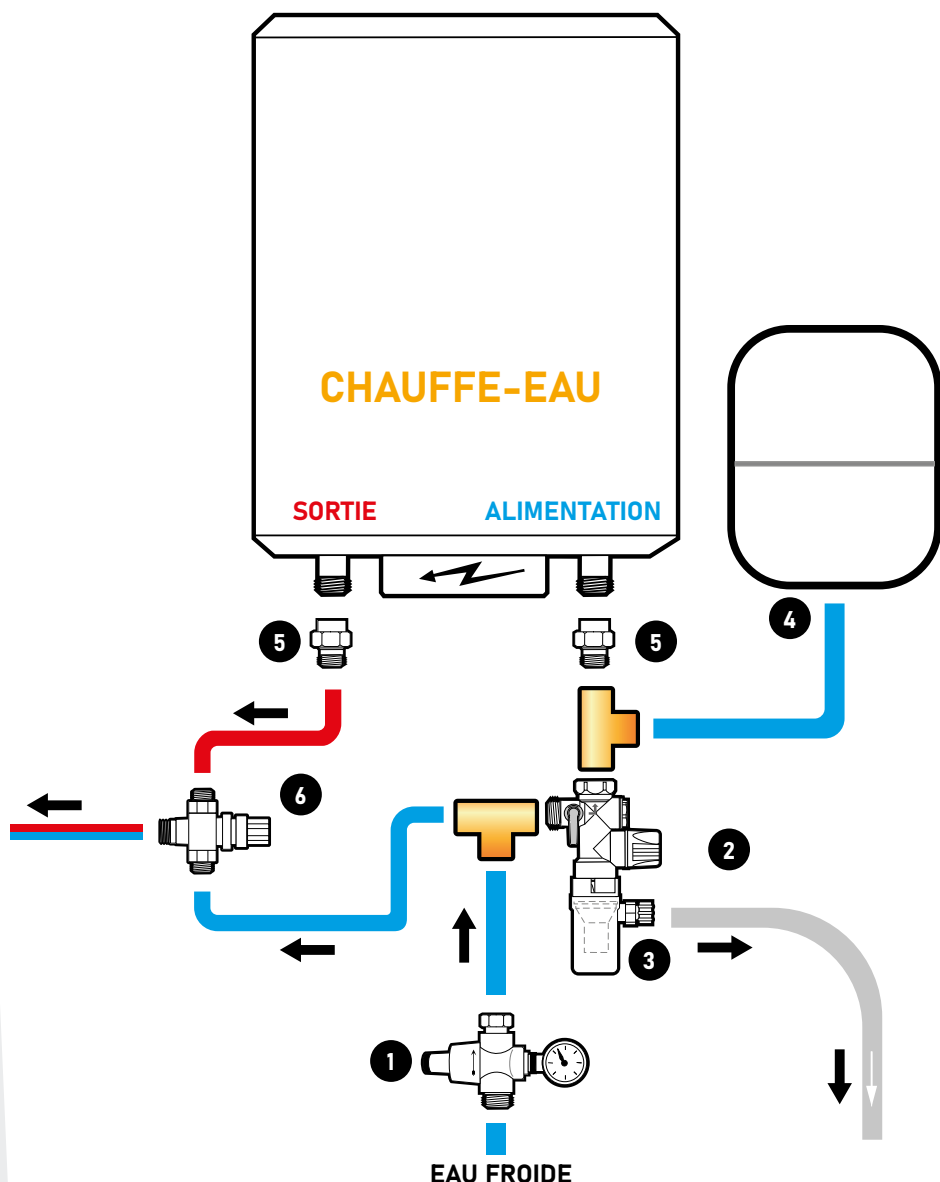
5 RACCORD DI-ÉLECTRIQUE OBLIGATOIRE Selon norme NF C 15-100

- 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 légionelles.
- ➔ 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 ?

CONFIGURATION CHAUFFE EAU	NATURE DE L'EAU		
	EAU DOUCE	EAU CALCAIRE	EAU AGRESSIVE
	SIÈGE LAITON	SIÈGE PTFE	SIÈGE INOX
GARANTIE	5 ANS	10 ANS	10 ANS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE LAITON

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE DE SÉCURITÉ COUDÉ SIÈGE LAITON

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE PTFE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE DE SÉCURITÉ COUDÉ SIÈGE PTFE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE DE SÉCURITÉ DROIT SIÈGE INOX

MF3/4' anti corrosion	621200	1
	621201	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

GRUPE 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

SIPHON POUR GROUPE DE SÉCURITÉ

F1' • Ø32

7723-20C1

1

7723-20S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT
SIÈGE PTFE + SIPHON**

MF3/4' anti calcaire • Ø32

620201

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

FLEXIBLE DE VIDANGE ARTICULÉ

Ø32 • Long. 280 à 750 mm

4920-P32SC1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**GROUPE DE SÉCURITÉ DROIT
SIÈGE INOX + SIPHON**

MF3/4' anti corrosion • Ø32

620202

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'	620000	1
Siphon sortie Ø32		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE PTFE

MF3/4' anti calcaire	620001	1
Siphon sortie Ø32		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE INOX

MF3/4' anti corrosion	620002	1
Siphon sortie Ø32		



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'	620100	1
Siphon sortie Ø32		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT COMPLET GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE PTFE

MF3/4' anti calcaire	620101	1
Siphon sortie Ø32		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT COMPLET GROUPE DE SÉCURITÉ SIÈGE INOX

MF3/4' anti corrosion	620102	1
Siphon sortie Ø32		



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



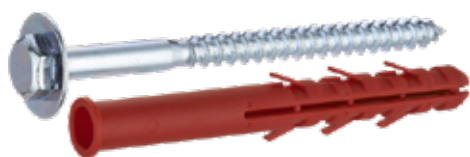
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

Pression 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 maçonnerie 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

TUBE PER BAO

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



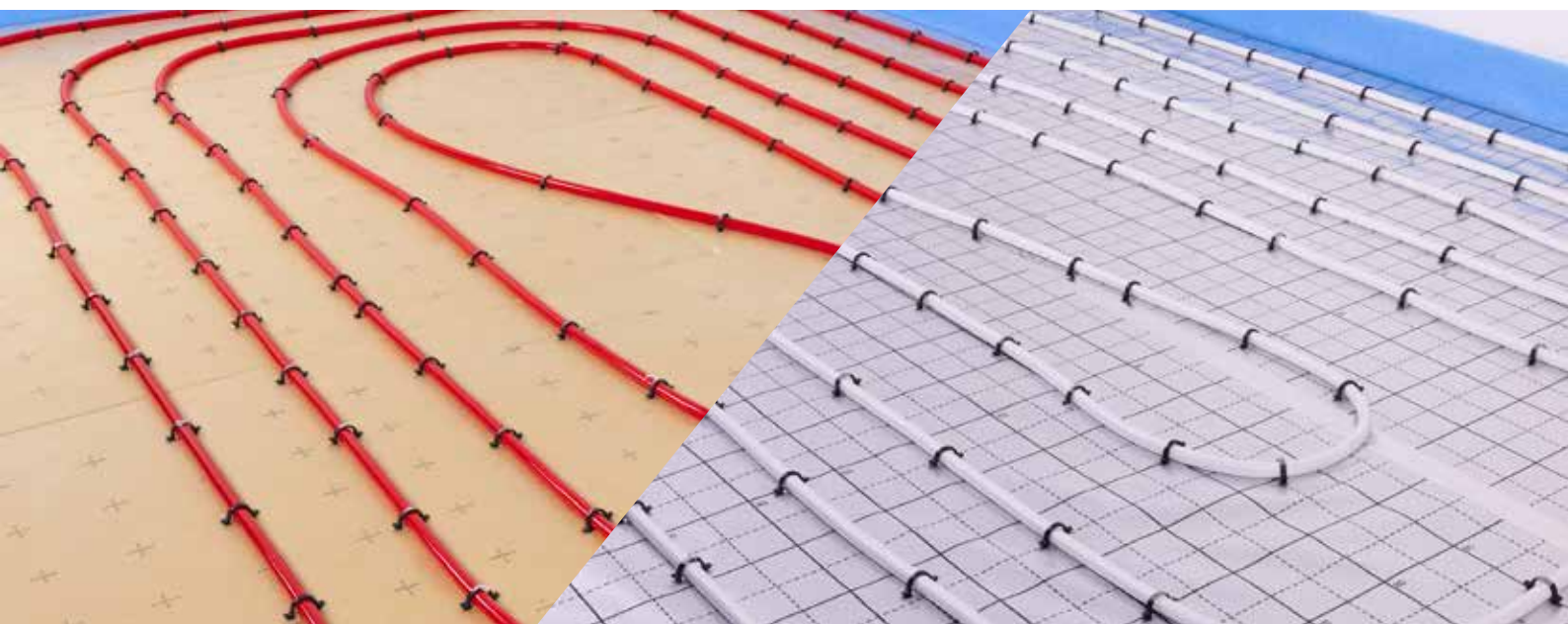
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBE MULTICOUCHE NU

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/m³*d	< 0.0010 g/m³*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 MATÉRIAUX COMPOSITE

Ils sont particulièrement recommandés pour le plancher chauffant/rafraîchissant. La conception de ces collecteurs en matériau Vydine 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 ²	2 circuits
40 m ²	3 circuits
50 m ²	4 circuits
60 m ²	5 circuits
70 m ²	6 circuits
80 / 90 m ²	7 circuits
100 m ²	8 circuits
110 / 120 m ²	9 circuits
120 / 130 m ²	10 circuits
130 / 140 m ²	11 circuits
140 / 150 m ²	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.

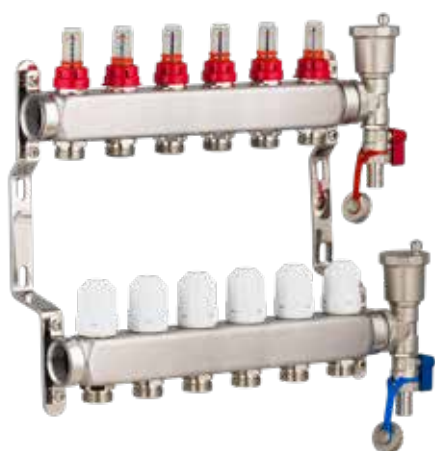
● CARACTÉRISTIQUES DE NOS COLLECTEURS PCBT

- 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	1
3 circuits	647003	1
4 circuits	647004	1
5 circuits	647005	1
6 circuits	647006	1
7 circuits	647007	1
8 circuits	647008	1
9 circuits	647009	1
10 circuits	647010	1
11 circuits	647011	1
12 circuits	647012	1



COLLECTEUR EN INOX

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 circuits	647022	1
3 circuits	647023	1
4 circuits	647024	1
5 circuits	647025	1
6 circuits	647026	1
7 circuits	647027	1
8 circuits	647028	1
9 circuits	647029	1
10 circuits	647030	1
11 circuits	647031	1
12 circuits	647032	1



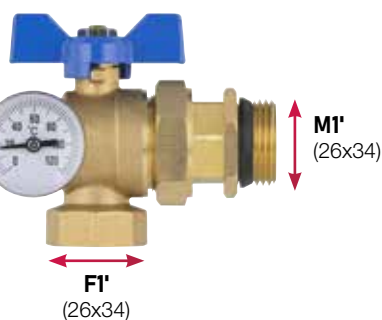
Attention : ne pas visser les raccords avec les embouts montés sur le collecteur afin de ne pas endommager ce dernier.



COLLECTEUR EN POLYAMIDE

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
2 circuits	647052	1
3 circuits	647053	1
4 circuits	647054	1
5 circuits	647055	1
6 circuits	647056	1
7 circuits	647057	1
8 circuits	647058	1
9 circuits	647059	1
10 circuits	647060	1
11 circuits	647061	1
12 circuits	647062	1

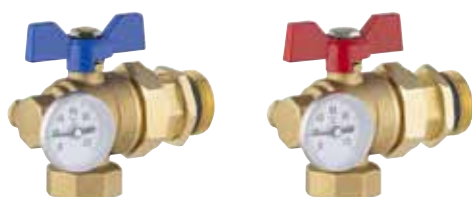
VANNES DE COLLECTEUR

THERMOMÈTRE
EXTRACTIBLEÉCROU LIBRE
montage facileJOINTS CAOUTCHOUC CONIQUES
excellente étanchéitéMANETTE DE COULEUR
identification départ / retourORIFICE À L'ARRIÈRE
installation dans
les 2 sens

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
VANNE DROITE EN LAITON BRUT		
manette bleue	647100	1
manette rouge	647101	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
VANNE DROITE EN LAITON NICKELÉ		
manette bleue	647120	1
manette rouge	647121	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
VANNE ÉQUERRE EN LAITON BRUT		
manette bleue	647110	1
manette rouge	647111	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
VANNE ÉQUERRE EN LAITON NICKELÉ		
manette bleue	647130	1
manette rouge	647131	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
RACCORD EUROCONE (EK) F3/4 EN LAITON BRUT		
multicouche Ø16	647300	1
PER Ø16	647310	1



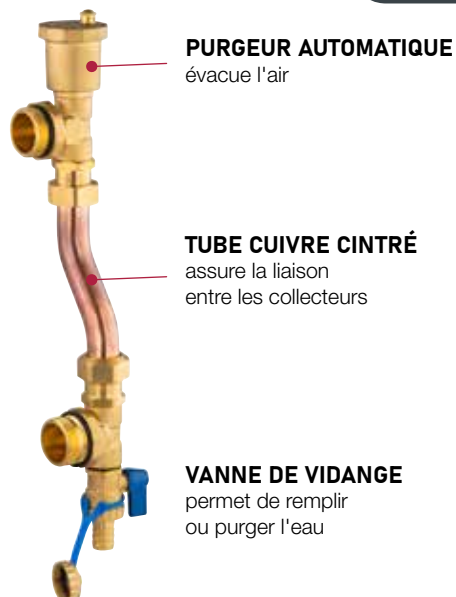
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
RACCORD EUROCONE (EK) F3/4 EN LAITON NICKELÉ		
multicouche Ø16	647303	1
PER Ø16	647313	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
BOUCHON EUROCONE (EK)		
F3/4'	647320	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
ADAPTATEUR EUROCONE (EK)		
pour raccord 3/4'	647350	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
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-passer) 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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

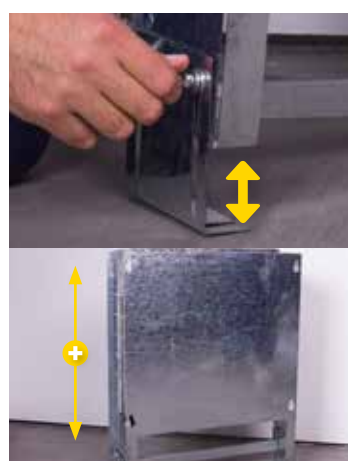
COFFRET ENCASTRABLE POUR BLOC COLLECTEURS

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
-----------	-----------

**DALLE LISSE DE PLANCHER CHAUFFANT
CHAPE LIQUIDE**

120x100 cm	647701	16
ép.30mm • R1.35	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
-----------	-----------

**DALLE DE PLANCHER CHAUFFANT SEC
POUR TUBE Ø16**

114x60 cm	647731	10
	647741	60

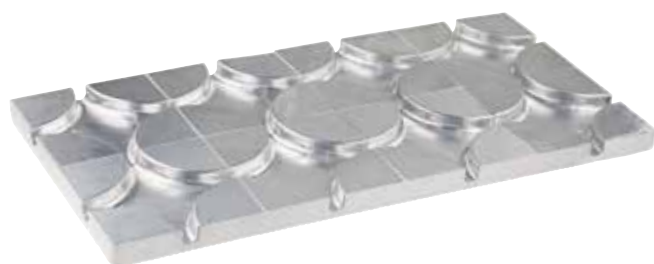
Application	Support pour plancher chauffant "sec" = sans chape liquide
Matière principale	XPS + aluminium
Épaisseur	25 mm
Dimensions	1140 mm X 600 mm
Pas de pose	150 mm en serpentín
Diamètre de tube	Pour tube 16 mm (diamètre extérieur)
Épaisseur aluminium	100 µm
Densité XPS	38 • 40 kg / m ³
Classement réaction au feu	Euroclasse E



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

**DALLE DE RACCORDEMENT
PLANCHER CHAUFFANT SEC**

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
------------------------------	--------	---

- épaisseur 55 µm
- pas de 5 / 10 cm
- matière : BOPP + ALU + BOPP



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RUBAN ADHÉSIF

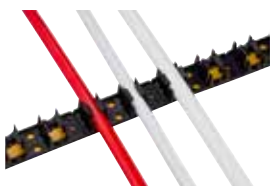
longueur 50 m largeur 40 mm	647870	1
--------------------------------	--------	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RUBAN ADHÉSIF

longueur 1 m	647830	10
	647835	100



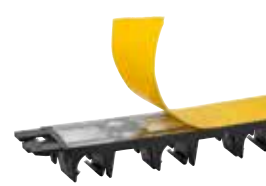
Pour tubes (PER / multicouche) de Ø14 mm à 22 mm



Entraxe de fixation 50 mm



Sécable en sections de 10 cm



Avec adhésif double face



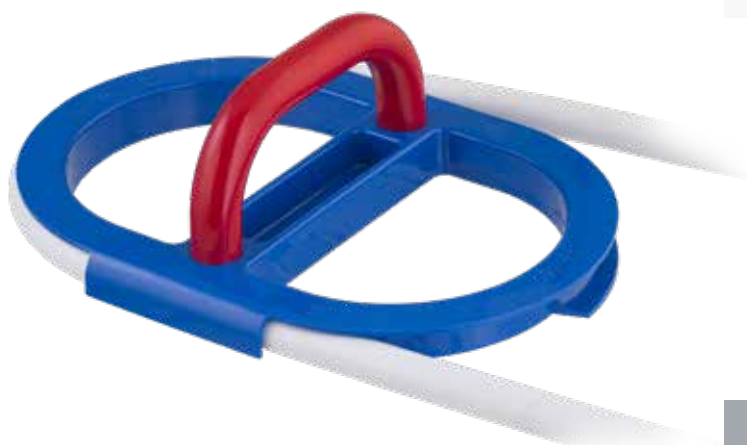
Possibilité assemblage de 2 rails



- 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



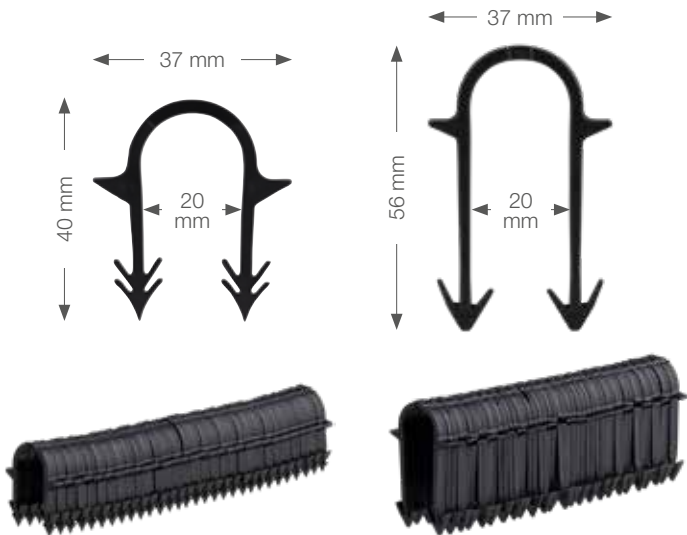
RÉFÉRENCE	PCS / UVC
FER À MODELER LES DALLES + CUTTER	
647802	1



Modelage



Découpe



RÉFÉRENCE PCS / UVC

AGRAFEUSE POUR PLANCHER CHAUFFANT

647800

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

AGRAPES DE FIXATION DU TUBE SUR DALLE LISSE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

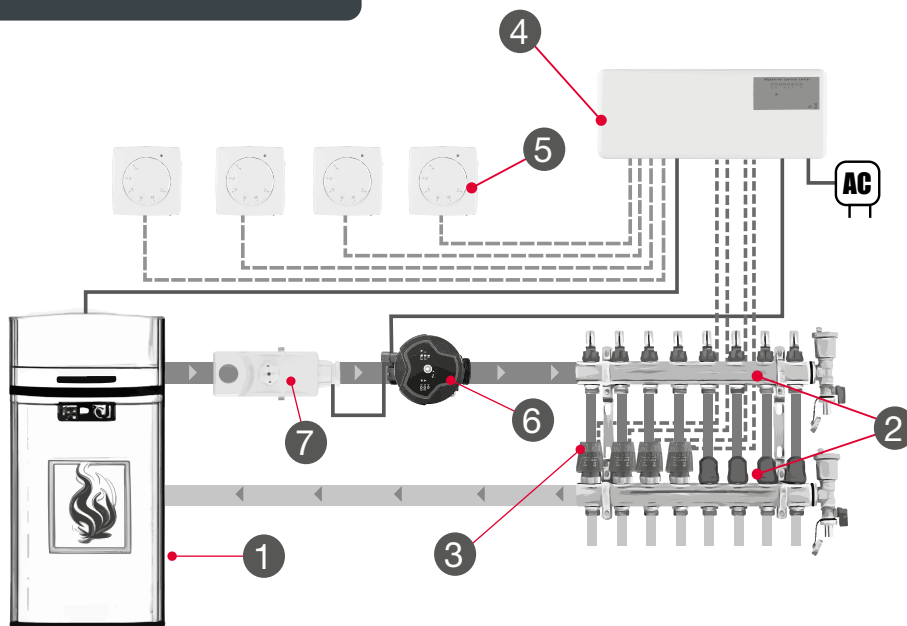
POMPE D'ESSAI DE PRESSION MANUELLE

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 / rafraichissant.
- 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.



③

TÊTE ÉLECTROTHERMIQUE

30x1,5

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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)



- 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.



④

BOÎTIER CENTRAL DE RÉGULATION

connexion filaire

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

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.



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

5

THERMOSTAT D'AMBIANCE ANALOGIQUE

connexion filaire

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).



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

6

CIRCULATEUR

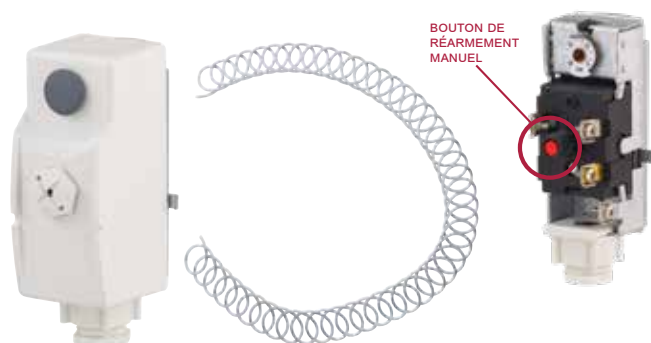
M1'1/2

Entraxe 180 mm

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



- 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.



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

7

THERMOSTAT DE SÉCURITÉ AVEC RÉARMEMENT MANUEL

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 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"
- Conformés 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
(m³)Delta
T30Poids
(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

RADIATEUR DOUBLE LAME
VERTICAL

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RADIATEUR 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



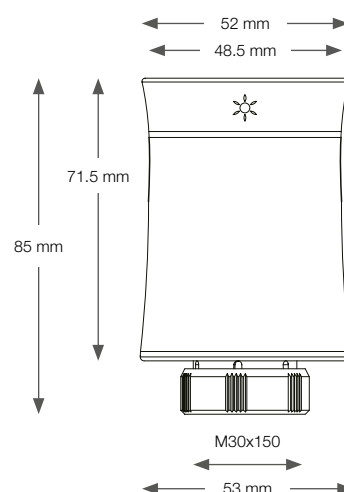
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÊTE THERMOSTATIQUE CONNECTÉE

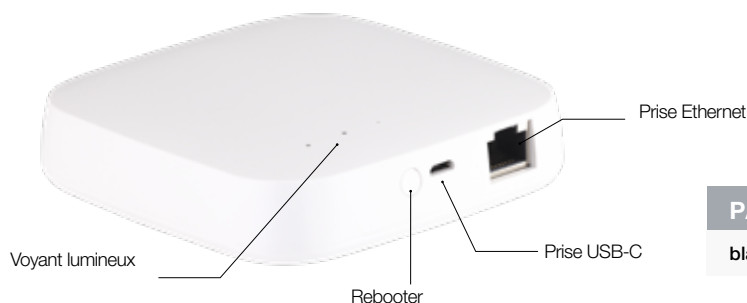
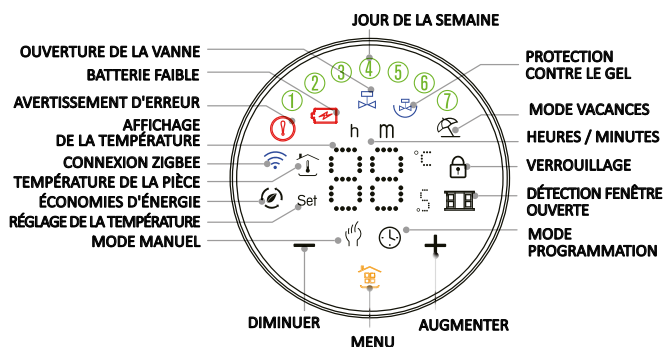
blanc	644000	1
noir mat	644001	1

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



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 imperdable



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÊTE THERMOSTATIQUE • MODÈLE DESIGN

blanc	641100	1	➔
chromé	641101	1	➔
noir	641102	1	➔
anthracite	641106	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÊTE THERMOSTATIQUE

blanc	803564	1	➔
-------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÊTE THERMOSTATIQUE

blanc	641190	1	➔
-------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET THERMOSTATIQUE ÉQUERRE 1/2'

nickelé/blanc	641003	1	➔
chromé	641004	1	➔
noir	641005	1	➔
anthracite	641006	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET THERMOSTATIQUE ÉQUERRE

3/8'	803559	1	➔
1/2'	803560	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET THERMOSTATIQUE DROIT

3/8'	803561	1	➔
1/2'	803562	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET THERMOSTATIQUE DROIT

1/2'	803563	1	➔
------	--------	---	---

KIT COMPLET DE RACCORDEMENT DE RADIATEUR 1/2"



PURGEUR D'AIR
à bec orientable



**ROBINET
THERMOSTATIQUE**
équerre MF1/2"



**COUDE
DE RÉGLAGE**



**ROBINET
DE VIDANGE**
à bec orientable



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	➔
1/2"	803571	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET MANUEL DROIT

1/2"	803573	1	➔
------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT COMPLET ROBINET MANUEL ÉQUERRE

1/2"	803578	1	➔
------	--------	---	---

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

ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VOLANT DE RADIATEUR

carré de 6	803574	1	➔
------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VOLANT DE RADIATEUR

carré de 7	803575	1	➔
------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉDUCTION POUR PURGEUR CHROMÉE

M1/2" • F1/8"	803594	1	➔
M1/2" • F1/4"	803595	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

KIT CLÉS À CARRÉ

carré de 4 + carré de 5	803597	2	➔
-------------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COUDE DE RÉGLAGE

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	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TÉ DE RÉGLAGE

1/2" • nickelé	803582	1	➔
----------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BOUCHON MÂLE NICKELÉ

1/2" • avec joint torique	803591	1	➔
---------------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

BOUCHON FEMELLE

5/8"	803593	1	➔
------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

ROBINET PURGEUR À BEC ORIENTABLE

1/2" • nickelé/blanc	643200	1	➔
1/2" • noir	643201	1	➔
1/2" • anthracite	643206	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET PURGEUR AUTOMATIQUE

1/8" • nickelé/blanc	803589	1	➔
----------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET PURGEUR À VOLANT EN LAITON BRUT

1/8"	803585	1	➔
1/4"	803586	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

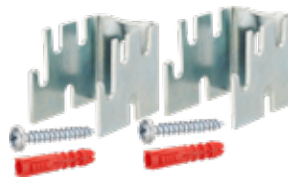
KIT RÉDUCTIONS GALVA POUR RADIATEUR

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



← Valve d'isolement

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



Il assure la régulation de la pression, préserve l'intégrité de l'installation et contribue au bon fonctionnement de la chaudière.

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

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

DÉTENDEUR AVEC SÉCURITÉ

1.3 kg/h - 28 mbar
Erou bouteille / mâle 20x150

5516-13C1

1

5516-13S1

1

1.3 kg/h - 28 mbar
Erou bouteille / mâle 20x150 avec tétine

5516-13TC1

1

5516-13TS1

1



NF EN 12864

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

DÉTENDEUR GROS DÉBIT

2.6 kg/h - 28 mbar
Erou 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-Visco

5527-S1

1



NF EN 16129 / NF M 88-781

DÉTENDEUR AVEC SÉCURITÉ

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
1.5 kg/h - 37 mbar	5230-C1	1
Ecrou bouteille / mâle 20x150	5230-S1	1



NF EN 12864

RÉFÉRENCE PCS / UVC

DÉTENDEUR QUICK ON

Ø20	652000	1
• Pour bouteilles Elfi-Twinny		
Ø27	652001	1
• Pour bouteilles Butagaz le cube		



NF EN 16129 / NF M 88-781

RÉFÉRENCE PCS / UVC

DÉTENDEUR DÉCLENCHEUR À SÉCURITÉ

1.3 kg/h - 37 mbar / mâle 20x150	5201-13S1	1
4 kg/h - 37 mbar / mâle 20x150	5201-40S1	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

<ul style="list-style-type: none"> 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
--	---------	---



NF D 36-110

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



NF D 36-112

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

TUYAU FLEXIBLE

DURÉE DE VIE 10 ANS

Longueur 1 m
Écrou 20x150 - F 1/2'

5091-100C1

1



Longueur 1.50 m
Écrou 20x150 - F 1/2'

5091-150C1

1



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

5091-200C1

1



NF D 36-125

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

FLEXIBLE INOX

SANS DATE LIMITE DE VALIDITE

Longueur 1 m
Écrou 20x150 - F 1/2'

5093-100C1

1



Longueur 1.50 m
Écrou 20x150 - F 1/2'

5093-150C1

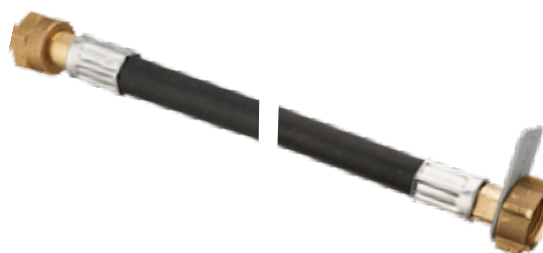
1



Longueur 2.00 m
Écrou 20x150 - F 1/2'

5093-200C1

1



NF M 88-768

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

LYRE SOUPLE DE RACCORDEMENT

DURÉE DE VIE 5 ANS

Longueur 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



NF D 36-103

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	➔



NF D 36-121

RÉFÉRENCE PCS / UVC

FLEXIBLE INOX SANS DATE LIMITE DE VALIDITE

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	➔



NF E 29-140

RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET À OBTURATION AUTOMATIQUE INTÉGRÉE (ROAI)

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



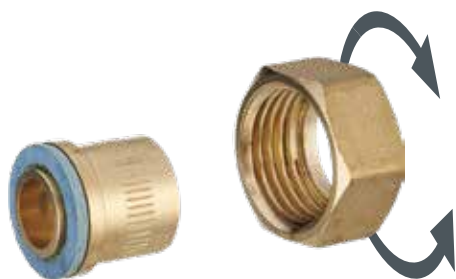
NF E 29-140

NF E N-331

RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET MURAL DOUBLE MÂLE

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD 2 PIÈCES FEMELLE À SOUDER**BOUCHON FEMELLE**

F1/2' • Ø12 5079-12S1 1

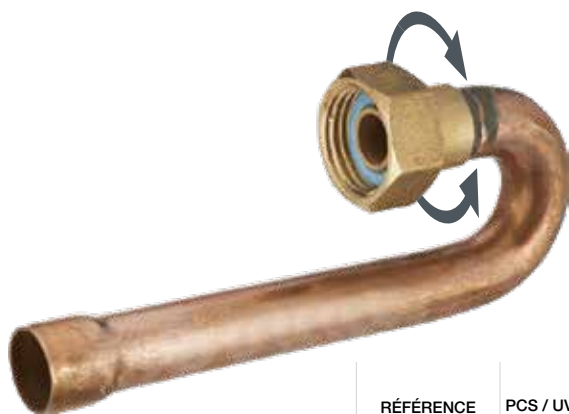
F1/2' 5083-S1 1

F1/2' • Ø14 5079-14C1 1

F1/2' • Ø14 5079-14S1 1

pression maxi : 500 mbar

pression maxi : 500 mbar



RÉFÉRENCE PCS / UVC

RÉFÉRENCE PCS / UVC

RACCORD COUDÉ 180° À JONT POUR ROAI**COUDE FEMELLE ÉCROU LIBRE**

F1/2' • Ø14 5094-14S1 1

F1/2' • M1/2' 5052-15S1 1

pression maxi : 500 mbar

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

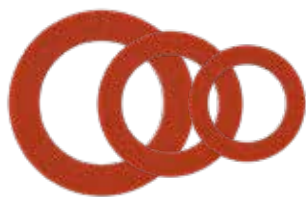




Type de joint :
Joint de raccord en fibre rouge
Norme : ACS / CLP
Pression max : 40 bar
T° d'utilisation :
min. 0°C / max. 70 °C
Domaines d'application :
Eau froide et eau chaude sanitaire

RÉFÉRENCE PCS / UVC

JOINT FIBRE		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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
Dureté : 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		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
4x(3/8'-1/2'-3/4') + 2x1' + 1x1'1/4		8472-AC1	15	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COFFRET 70 JOINTS CAOUTCHOUC		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
20x(3/8'-1/2'-3/4') + 5x(1'-1'1/4)		BJC70	70	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COFFRET 90 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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

RÉFÉRENCE PCS / UVC

JOINT CSC ROSE			
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 PTFE blanc
Norme : ACS
T° d'utilisation :
min. -200 °C
max. 260 °C
Domaines d'application :
Tous fluides

RÉFÉRENCE PCS / UVC

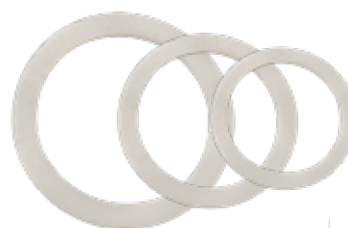
JOINT PTFE			
3/8'	9x15x1.5	8702-C10	10
1/2'	12x18x1.5	8703-C10	10
3/4'	15x24x1.5	8705-C8	8



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

RÉFÉRENCE PCS / UVC

JOINT BA-EF			
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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ASSORTIMENTS 15 JOINTS PTFE		
5x(3/8'-1/2'-3/4')	600391	15

LES COFFRETS MULTI JOINTS



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COFFRET 78 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC + TORIQUE		
30 joints fibre : 10 x (3/8'-1/2'-3/4')	BJFT78	78
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

COFFRET 200 JOINTS FIBRE + CAOUTCHOUC + PTFE		
85 joints fibre : 1/4'-3/8'-1/2'-3/4'-1'	BJR200	200
80 joints caoutchouc : 3/8'-1/2'-3/4'-1'		
35 joints PTFE : 3/8'-1/2'-3/4'		



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

600901 300



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROULEAU D'ÉTANCHÉITÉ PTFE

Longueur 12 m
Épaisseur 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
Épaisseur 0.2 mm
Largeur 19 mm

600501 1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROULEAU D'ÉTANCHÉITÉ PTFE HAUTE DENSITÉ

Longueur 12 m
Épaisseur 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.

+ Lisibilité en linéaire
segmentation couleur accentuée par type de joint



RACCORD



ROBINET



TORIQUE



GAZ



VIDAGE



WC

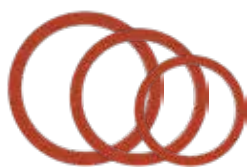


Type de joint :
Joint de raccord en fibre rouge
Norme : ACS / CLP
Pression max : 40 bar
T° d'utilisation :
min. -0°C / max. 70 °C
Domaines d'application :
Eau froide et eau chaude sanitaire



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

JOINT FIBRE		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
1/4'	13x17x1	8351-C10	10	➔
17x150 et 3/8'	17x21x1	8352-C10	10	➔
18x150	18x21x1	8357-C10	10	➔
19x150	19x22x1	8357-AC10	10	➔
20x150	20x24x1	8358-C10	10	➔
21x150 et 1/2'	21x25x1	8353-C10	10	➔
23x150	23x28x1	8359-C5	5	➔
26x150 et 3/4'	26,5x31x1	8354-C5	5	➔
27x150	27x32x1	8359-BC5	5	➔
33x150 et 1'	33x38x1	8355-C5	5	➔



ASSORTIMENT 15 JOINTS FIBRE		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

CLAPET PLEIN	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
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	➔



ASSORTIMENT 15 CLAPETS PLEINS		RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
1x(10x5 - 10.5x5 - 11x5 - 12x5 - 12.5x5 - 13x5 - 13x6 - 14x7 - 15x5 - 15x7 - 16x4 - 16x7 - 17x7) + 2x 18x7		8621-AC1	15	➔

CLAPET PERCÉ			
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	



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



		RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COFFRET 50 CLAPETS PLEINS ET PERCÉS			
22 clapets pleins : 2x(11x5 - 12x5 - 12.4x5 - 13x6 - 14x7 - 15x5 - 16x7 - 17x7) 3x(16x4 - 18x7)		BJCL50	50
28 clapets percés : 2x(4x12x5 - 4x14.5x5 - 4x16x4 - 4x16x6 - 4x17x5 - 4x22x5 - 5x13x3 - 5x25x6) 3x(3x16x4 - 4x16x5 - 4x18x5 - 5x17x5)			



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
JOINT D'AÉRATEUR		
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

RÉFÉRENCE PCS / UVC

JOINT TORIQUE		
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		
12 joints : 1x(R4-R5-R5A-R6A) 2x(R7-R8-R9-R10)	8515-AC1	12



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



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

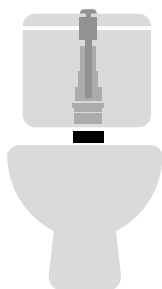


Universel
30x70x4 JCA-30704C1 1



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



DAL



SIAMP



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



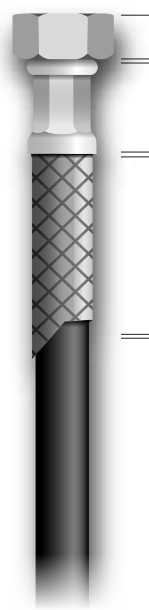
● BICONE _____ 169



● TUBE Ø10 _____ 169



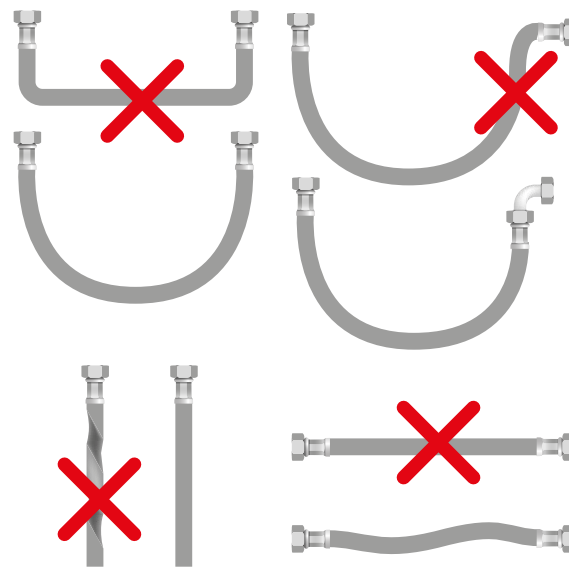
APPLICATIONS /// COMPOSITION

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.

3/8'



1/2'



3/4'



1'



Robinetterie



Bicône



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





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' - F3/4'

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

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



AVANT

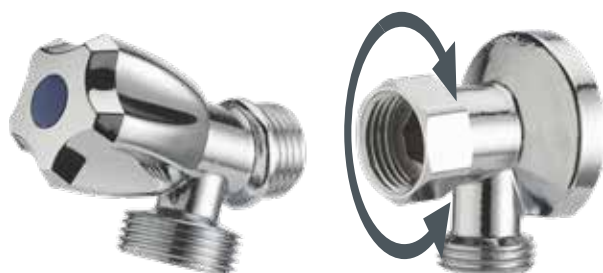


APRES

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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
ROBINET DE REPIQUAGE JUPE HAUTE		
MF3/8' • M3/4'	3805-122012PL1	1



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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
KIT ROBINET ÉQUERRE + APPLIQUE ÉCROU LIBRE		
robinet équerre à clapet M1/2' - M3/4' applique M1/2' - F1/2' écrou libre chromée	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

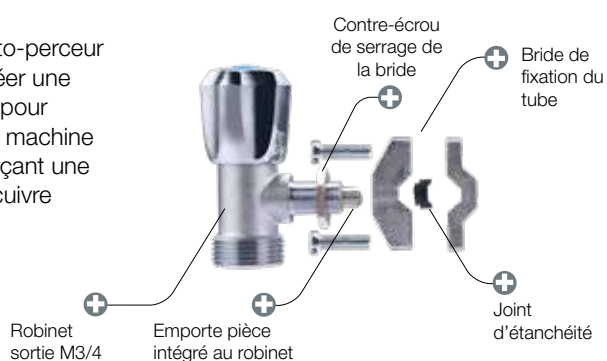
1

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 HAUTE



APPLIQUE STANDARD



APPLIQUE 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'

1855S-C1

1

1855S-S1

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

ADAPTATEUR DE BEC

M24x100 • M3/4'

1867-S1

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

RACCORD Y ÉCROU LIBRE LAITON

F3/4' • M3/4'

841-2020C1

1

841-2020S1

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

FILTRE DE PROTECTION ROBINET

pour F3/4'

8330ML-20C2

2

8330-20S2

2



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

RACCORD Y ÉCROU LIBRE LAITON AVEC VANNES

F3/4' • M3/4'

720002

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

ADAPTATEUR FLEXIBLE DOUBLE MÂLE

M3/4'

1868S-C1

1

1868S-S1

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

PRISE D'EAU UNIVERSELLE POUR BEC DE ROBINET

Ø14 à 18 mm • M3/4'

1869S-S1

1



RÉFÉRENCE

PCS / UVC

JOINT POUR FLEXIBLE

F3/4'

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



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PRISE DE VIDANGE AUTO-PERCEUR

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 DOUBLE SORTIE HORIZONTALE

Ø 40

8023IH-SC1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE

Ø40

8019IH-SC1

1

8019IH-S1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE & VERTICALE + ENTONNOIR

Ø 40

8045-SC1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON SIMPLE SORTIE HORIZONTALE & VERTICALE

Ø 40

8022IU-SC1

1

8022IU-S1

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 & verticale Ø 40

8031ZIKIT-SC1

1

RÉNOVATION





LE KIT HOME ECODO



F22
9L/min

M24
6L/min

M24
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	
AÉRATEUR STANDARD			
F22x100	551111	1	➡
M24x100	551112	1	➡
M28x100	551113	1	➡



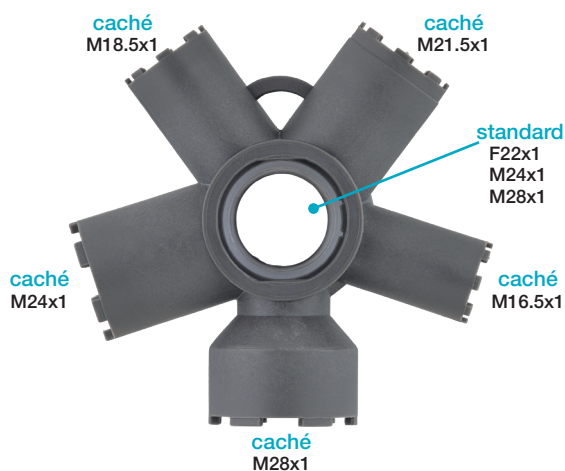
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
INTÉRIEUR D'AÉRATEUR STANDARD			
22/24 x100	551059	1	➡



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
AÉRATEUR INTERIEUR ÉCONOMIE D'EAU 9L/MIN			
M24x100	750181	1	➡



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
CLÉ MONTAGE D'AÉRATEUR UNIVERSELLE			
	750901	1	➡



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
ADAPTATEUR DE BEC AVEC AÉRATEUR			
F22x100 - M3/4"	550992	1	➡

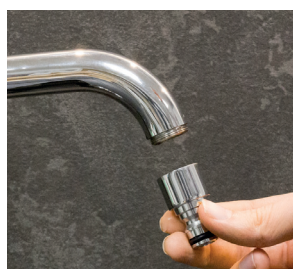


	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
ADAPTATEUR DE BEC			
M24x100 - M22x100	803529	1	➡

PRODUIT MALIN



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
AÉRATEUR AVEC ADAPTATEUR ARROSAGE EMBOUT AUTOMATIQUE			
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 SUR ROTULE ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN

F22x100 • adaptateur M22/24	515331	1	➔
-----------------------------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

AÉRATEUR 2 JETS SUR ROTULE ÉCONOMIE D'EAU 6.5 L/MIN

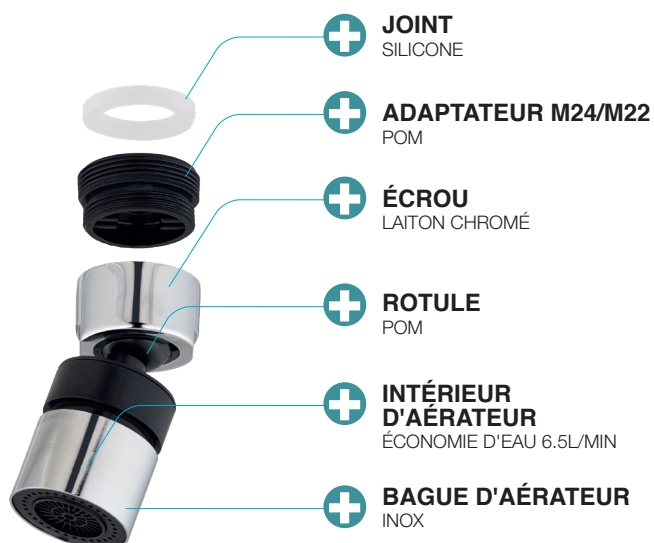
F22x100 • adaptateur M22/24 • chromé	750131	1	➔
F22x100 • adaptateur M22/24 • noir	750132	1	➔



RÉFÉRENCE PCS / UVC

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
EMBOU 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



50%
D'ÉCONOMIE*

* 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



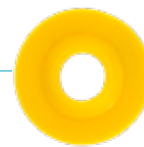
RÉFÉRENCE PCS / UVC

JEU DE PASTILLES RÉDUCTRICES DE DÉBIT

12 L/mn, 10 L/mn, 6 L/mn

581915

3



12 L/MIN



10 L/MIN



6 L/MIN



	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



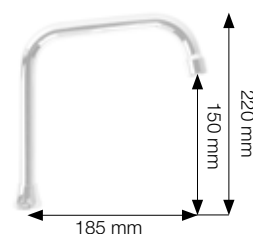
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
BEC COL DE CYGNE			
F1/2' - Ø14 • longueur 150 mm	551180	1	➔
F3/4' - Ø18 • longueur 150 mm	551182	1	➔
F3/4' - Ø18 • longueur 200 mm	551183	1	➔



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
BEC L			
F3/4' • chromé	752001	1	➔
F3/4' • noir	752002	1	➔



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
BEC S			
F1/2' - Ø14 • longueur 150 mm	551171	1	➔
F1/2' - Ø14 • longueur 200 mm	551172	1	➔
F3/4' - Ø18 • longueur 200 mm	551174	1	➔



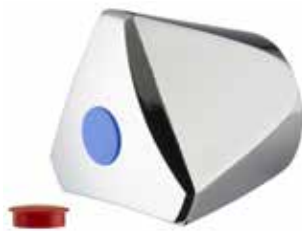
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
BEC S POUR ROBINET MURAL			
F3/4' • longueur 205 mm	752011	1	➔



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
MAMELON ADAPTATEUR DE BEC DOUBLE MÂLE			
M1/2' • M22x100	551300	1	➔
M1/2' • M24x100	551339	1	➔
M3/4' • M22x100	803460	1	➔



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC	
EMBOUT ADAPTATEUR DE BEC			
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



KIT INSERTS

RÉFÉRENCE PCS / UVC

803473

1



INTÉRIEUR
7 MM



INTÉRIEUR
12 DENTS



INTÉRIEUR
18 DENTS



INTÉRIEUR
12 DENTS



INTÉRIEUR
20 DENTS



INTÉRIEUR
10 DENTS



INTÉRIEUR
14 DENTS



INTÉRIEUR
6 MM



Ø 4 MM



Ø 5 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	802416
colonnette M3/4'	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
MF1/2' • longueur 15 mm	754101
MF1/2' • longueur 20 mm	754102
	754103
MF1/2' • longueur 25 mm	547681
	754104
	547628
MF1/2' • longueur 50 mm	754105
	754106
MF1/2' • longueur 60 mm	754107
MF1/2' • longueur 80 mm	754108
MF1/2' • longueur 100 mm	
MF3/4' • longueur 25 mm	547626
MF3/4' • longueur 50 mm	542554



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





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

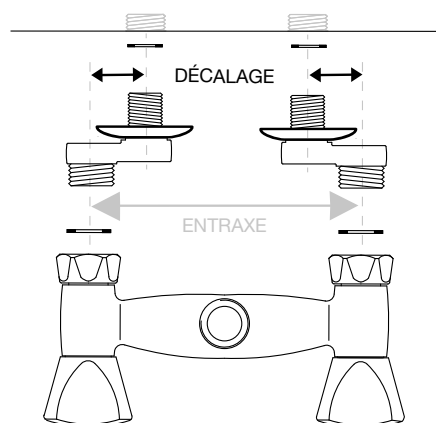
M1/2' • M3/4'

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

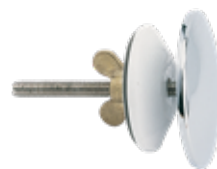
2



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



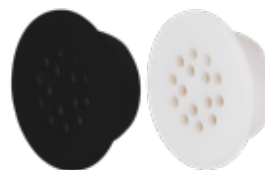
RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROSACE RONDE Ø60MM À AGRAFE EN ABS NOIR

pour 3/4'

754537

2



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ENJOLIVEUR DE TROP-PLEIN À CLAPET ANTI-RETOUR

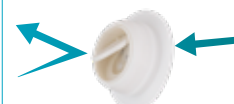
Ø22 à 28 mm • blanc + noir

754903

2



Laisse passer l'eau,
pas les mauvaises odeurs



DÉMO





RÉFÉRENCE PCS / UVC

PATTES DE FIXATION DE LAVABO

Acier zingué 4192-13C2 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

VIS POUR FIXATION DE LAVABO

Vis acier 8x110 mm 4216-C2 2 ➡



RÉFÉRENCE PCS / UVC

FIXATIONS DE LAVABO SUR PAROI CREUSE AVEC CHEVILLES 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 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 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 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

028-029C1

2

1 cache trou blanc fourni



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

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 - ÉCROUS SERRAGE RAPIDE**

Tête carrée 10 • vis métal 6x85 mm	4204-C2	2	➔
------------------------------------	---------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTES OVALES
+ GLISSIÈRES 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 TÊTE CARRÉE 27

Vis nylon 8x75 mm à tête carrée 27 Écrous nylon	4188-C2	2	➔
--	---------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTES OVALES +
ENSEMBLE GLISSIÈRES (G/D)**

Vis métal 6x75 mm à tête ovale Glissières métal et nylon (gauche et droite) Écrous nylon	4212-C2	2	➔
--	---------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

**FIXATIONS POUR ABATTANT TÊTE CARRÉE 27 +
GLISSIÈRES 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 Écrous nylon	4197-C2	2	➔
---	---------	---	---

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

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

DOUCHETTE + SUPPORT ABS NOIR

M1/2'

731904 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

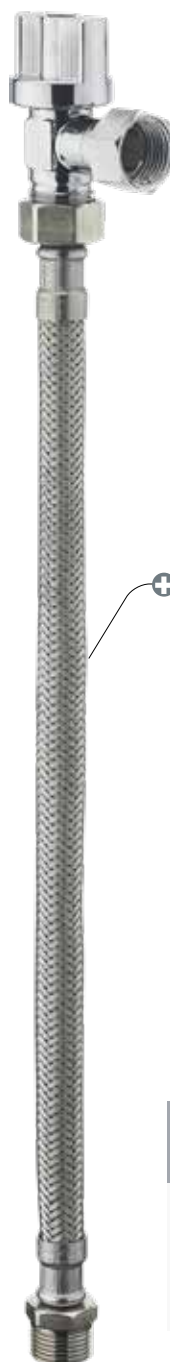
MF3/8'	732004	1	➔
--------	--------	---	---



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR OBLIQUE

MF3/8'	732005	1	➔
--------	--------	---	---



➕ Robinet 1/4 de tour
MF 3/8'

➕ Flexible inox MF 3/8'
Longeur 30 Cm

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

297-I12NL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT DROIT À CLAPET BRUT

MF3/8'

328-I12C1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE À CLAPET BRUT

MF3/8'

297-I12C1

1

297-I12L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT DROIT À CLAPET NICKELÉ

MF3/8'

328-I12NC1

1

328-I12NL1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT ÉQUERRE 1/4 TOUR BRUT

MF3/8'

294-12C1

1

294-12L1

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

ROBINET D'ARRÊT DROIT 1/4 TOUR CHROMÉ

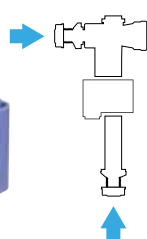
MF3/8'

325-12CC1

1

325-12CL1

1


ROBINET FLOTTEUR 2 EN 1
 ARRIVÉE LATÉRALE ET VERTICALE

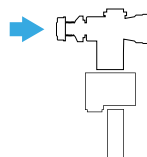
- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

730005

1

1 seul robinet = 2 solutions

ROBINET FLOTTEUR
 ARRIVÉE LATÉRALE NF

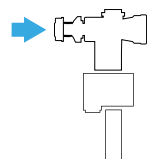
- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

730004

1


ROBINET FLOTTEUR
 ARRIVÉE LATÉRALE

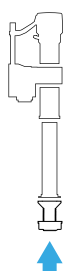
- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

730001

1


ROBINET FLOTTEUR
 ARRIVÉE BASSE

- M3/8" en laiton
- silencieux
- économie d'eau

RÉFÉRENCE

PCS / UVC

730002

1

RÉFÉRENCE PCS / UVC

MÉCANISME À CÂBLE DOUBLE VOLUME

- économie d'eau 3/6L
- installation facile

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.

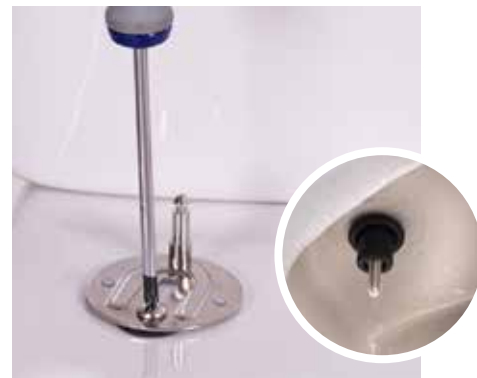
Tous nos abattants présentent les caractéristiques suivantes :

**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

ABATTANT DE CUVETTE EN POLYPROPYLÈNE

RÉFÉRENCE	PCS / UVC
ABATTANT DE CUVETTE EN THERMODUR	
Coloris blanc	733111 1

ABATTANT DE CUVETTE EN THERMODUR

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





27L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À BOUCHON POUR ÉVIER INOX Ø50

1'1/2

100212

1



55L / MIN

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

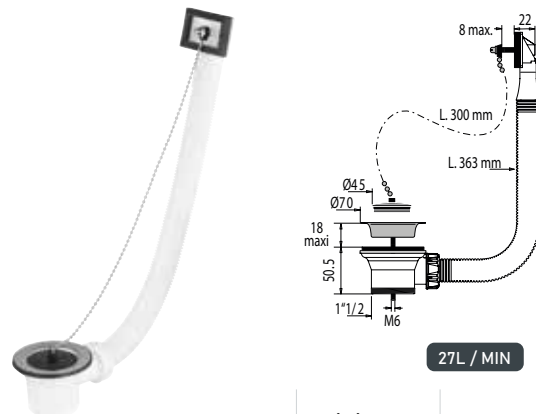
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À PANIER POUR TOUT TYPE D'ÉVIER Ø90

1'1/2

100214

1



27L / MIN

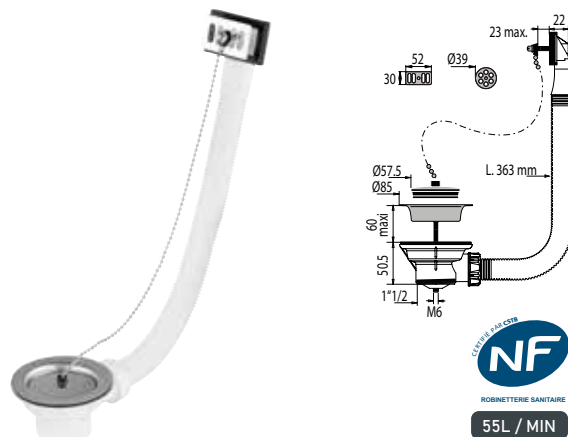
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À BOUCHON AVEC TROP PLEIN POUR ÉVIER INOX Ø50

1'1/2

100213

1



55L / MIN

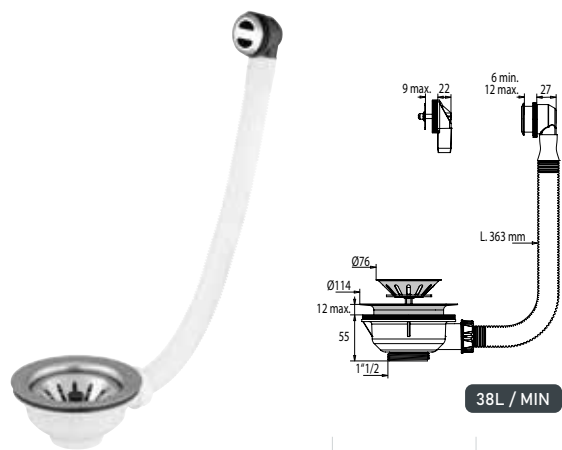
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

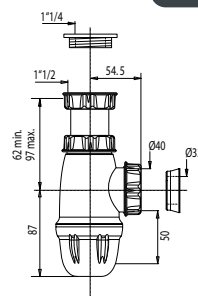
1'1/2

100215

1



SIPHON UNIVERSEL



54L / MIN

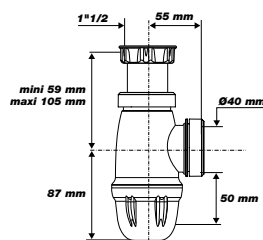
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON UNIVERSEL LAVABO ET ÉVIER

Ø32 & Ø40 • F1 1/2 + réduction F1 1/4
Hauteur réglable 62 à 97 mm

740000

1



46L / MIN

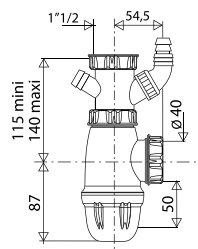
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON D'ÉVIER À CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø40 joints intégrés • 1 1/2
Hauteur réglable 59 à 105 mm

803484

1



56L / MIN

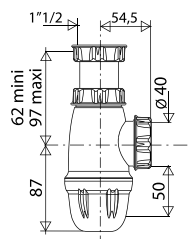
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON D'ÉVIER AVEC 2 PRISES MACHINE À LAVER

Ø40 • 1 1/2
Hauteur réglable 115 à 140 mm

100203

1



54L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON D'ÉVIER STANDARD

Ø40 • 1 1/2
Hauteur réglable 62 à 97 mm

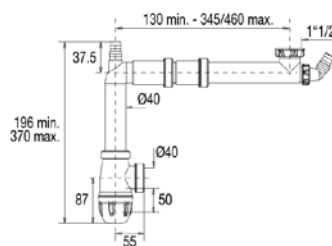
100204

1

034154

1

TUBULURES



52L / MIN

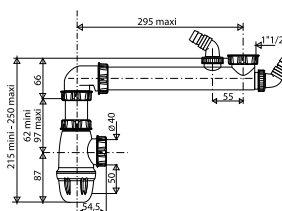
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE DE RACCORDEMENT AVEC SIPHON
CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø40 • 1 1/2 • joints intégrés
Longueur réglable 130 à 460 mm

740800

1



49L / MIN

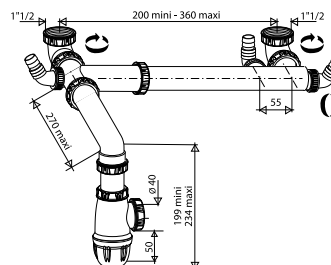
RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE DE RACCORDEMENT
AVEC SIPHON ÉVIER 1 BAC

Ø40 • 1 1/2
Longueur réglable 130 à 295 mm

803480

1



49L / MIN

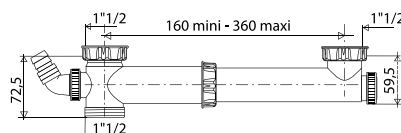
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

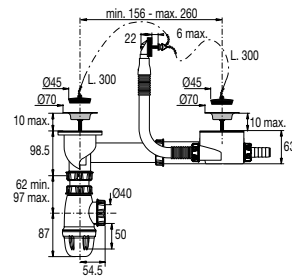
• 1 1/2 • entraxe réglable 160 à 360 mm

100205

1



VIDAGES COMPLETS

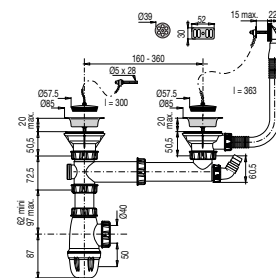


RÉFÉRENCE	PCS / UVC
-----------	-----------

**VIDAGE COMPLET AVEC TROP PLEIN
POUR ÉVIER INOX 2 BACS Ø50**
Ø40 • entraxe réglable 156 à 250 mm

100218

1



56L / MIN

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 EXTENSIBLE**
**Ø40 (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 ABS**
**Ø40 (à coller) - F 1 1/2
Longueur 750 mm**

740901

1

BONDES

BONDE 2 EN 1



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



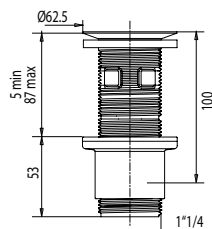
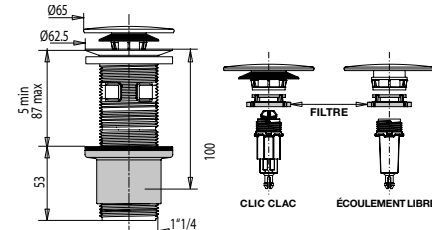
FILTRE ANTI-CHEVEUX



AVEC OU SANS TROP PLEIN



LONGUEUR ADAPTABLE



69L / MIN

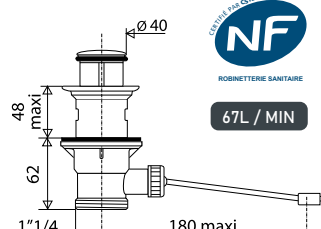
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À ÉCOULEMENT LIBRE

1"1/4 • serrage 5 à 87 mm

741100

1



67L / MIN

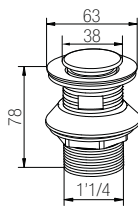
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE DE LAVABO À CLAPET SANS TIRETTE VERTICALE

1"1/4 • serrage 33 à 48 mm

100229

1



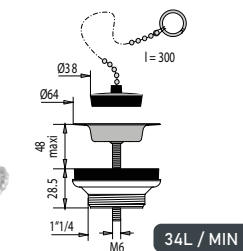
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE CLIC-CLAC ABS BLANC CAPOT CHROMÉ

1"1/4

741102

1



34L / MIN

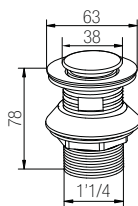
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À BOUCHON AVEC CHÂINETTE

1"1/4 • serrage 0 à 48 mm

100230

1



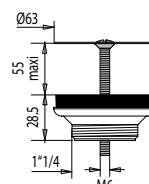
RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE CLIC CLAC ABS NOIR

1"1/4

741103

1



40L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE À GRILLE À ÉCOULEMENT LIBRE

1"1/4 • serrage 0 à 55 mm

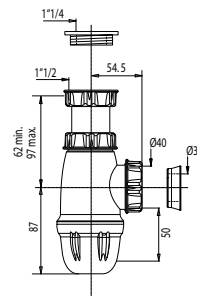
100188

1

SIPHONS



SIPHON UNIVERSEL



54L / MIN

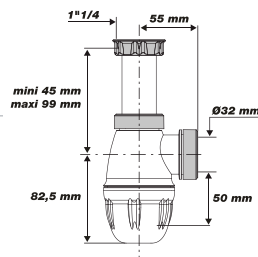
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON UNIVERSEL LAVABO ET ÉVIER

Ø32 & Ø40 • F1'1/2 + réduction F1'1/4
Hauteur réglable 62 à 97 mm

740000

1



45L / MIN

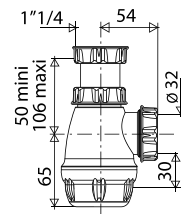
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO CONNEXION AUTOMATIQUE

Ø32 • joints intégrés • 1'1/4
Hauteur réglable 45 à 89 mm

803483

1



51L / MIN

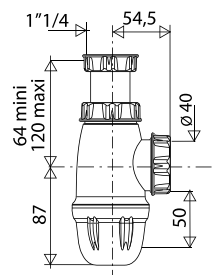
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVE-MAINS ET BIDET PETIT CULOT

Ø32 • 1'1/4
Hauteur réglable 50 à 106 mm

100193

1



45L / MIN

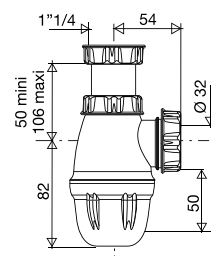
RÉFÉRENCE PCS / UVC

SIPHON DE LAVABO SORTIE Ø40

Ø40 • 1'1/4
Hauteur réglable 64 à 120 mm

100194

1



43L / MIN

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

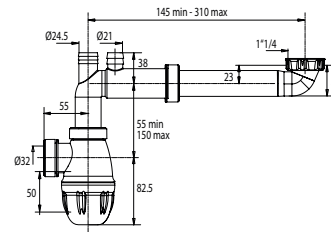
SIPHON DE LAVABO DESIGN CULOT CARRÉ
LAITON - NOIR

Ø32 • F1'1/4

741011

1

TUBULURES



36L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE + SIPHON
CONNEXION AUTOMATIQUE

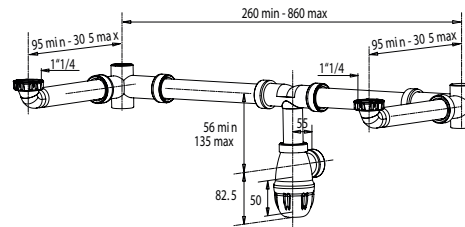
Ø32 • joints intégrés • 1"1/4

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

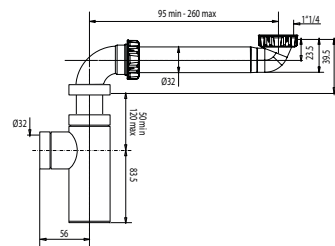
Ø32 • joints intégrés • 1"1/4

Entraxe réglable 260 à 860 mm

Hauteur siphon réglable 56 à 135 mm

741800

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE + SIPHON DESIGN GAIN DE PLACE

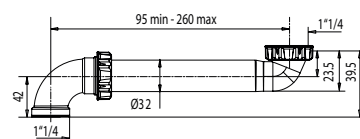
Ø32 • 1"1/4 • ABS chromé

Entraxe réglable 95 à 260 mm

Hauteur siphon réglable 50 à 120 mm

741801

1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

TUBULURE GAIN DE PLACE
ENTRAXE RÉGLABLE

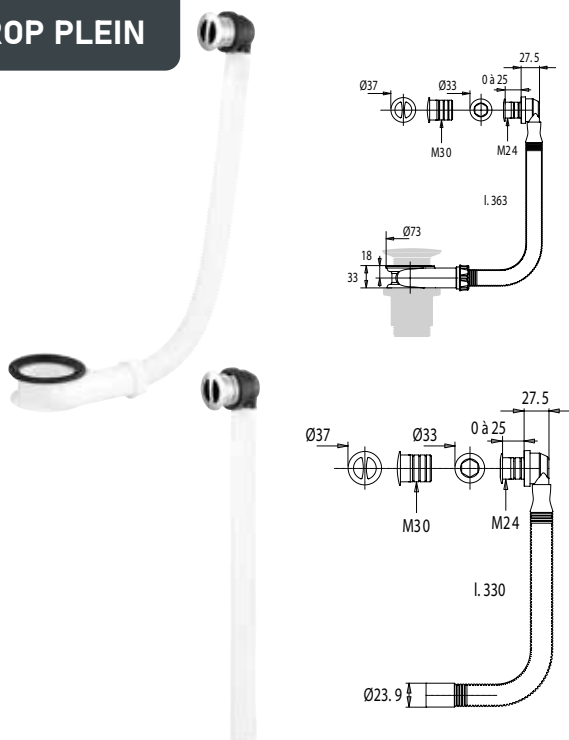
MF 1"1/4

Entraxe réglable 95 à 260 mm

741802

1

TROP PLEIN


KIT TROP PLEIN UNIVERSEL
AVEC INTERCALAIRE

Longueur tube 363 mm
2 enjoliveurs fournis (Ø24 et 30)

RÉFÉRENCE PCS / UVC

741191 1

TROP PLEIN UNIVERSEL

Longueur tube 330 mm
2 enjoliveurs fournis

RÉFÉRENCE PCS / UVC

741190 1

FLEXIBLES DE VIDANGE


FLEXIBLE DE VIDANGE
MODULABLE ET EXTENSIBLE

Ø32 (à coller) • F1'1/4 écrou libre
Longueur 350 à 800 mm

RÉFÉRENCE PCS / UVC

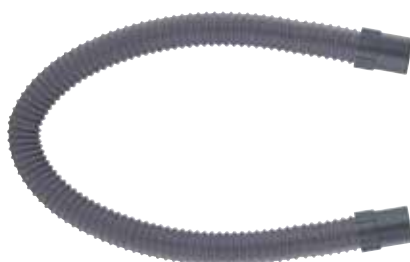
803476 1


FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ
EMBOUTS ABS

Ø32 (à coller)
Longueur 260 mm

RÉFÉRENCE PCS / UVC

741902 1



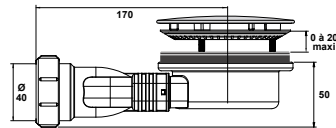
FLEXIBLE DE VIDANGE ARMÉ - EMBOUTS ABS

Ø32 (à coller)
Longueur 750 mm

RÉFÉRENCE PCS / UVC

741900 1

BONDES



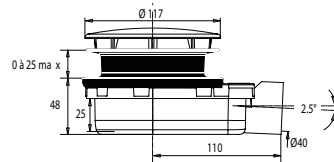
41L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE ULTRA PLATE Ø90
SORTIE HORIZONTALE**Sortie Ø40 à visser
Hauteur 50 mm

742101

1



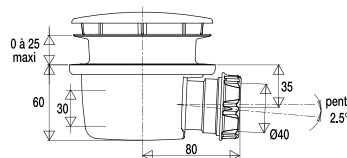
31L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE ULTRA PLATE Ø90
SORTIE HORIZONTALE**Sortie Ø40 à coller
Hauteur 48 mm

742100

1



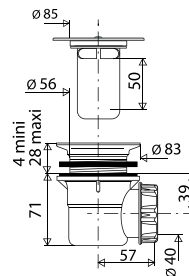
28L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

**BONDE EXTRA PLATE Ø90
SORTIE HORIZONTALE**Sortie Ø40 à visser ou à coller
Hauteur 60 mm

803481

1



30L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

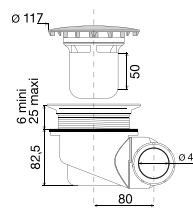
BONDE Ø90 SORTIE HORIZONTALESortie Ø40 à visser ou à coller
Hauteur 71 mm

034249

1



180°



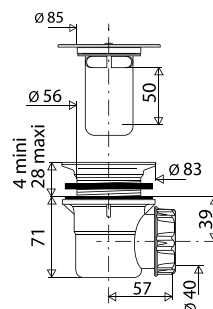
35L / MIN

RÉFÉRENCE PCS / UVC

BONDE GOULUE Ø90 SORTIE ORIENTABLESortie Ø40 à visser ou à coller
Hauteur 82.5 mm

034248

1



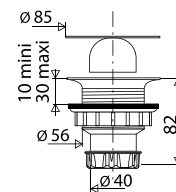
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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



Ø 55 MM

MAXI 124 MM
MINI 77 MM



MAXI 800* KG
PAR PIED

* 800 kg position basse
400 kg à hauteur maxi



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PIEDS RÉGLABLES POUR RECEVEUR

Hauteur réglable 77 à 124 mm
Patins en TPR antidérapant

742901

4

742902

2



Ø 46 MM

MAXI 110 MM
MINI 65 MM



MAXI 300 KG
PAR PIED



RÉFÉRENCE PCS / UVC

PIEDS RÉGLABLES POUR RECEVEUR

Hauteur réglable 65 à 110 mm

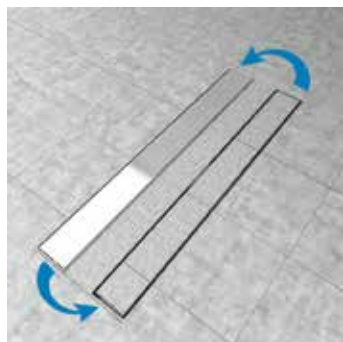
742900

4

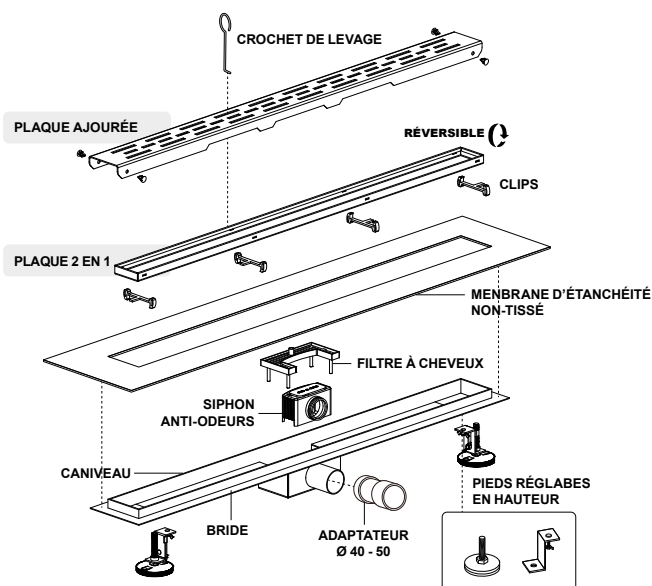
CANIVEAUX DE DOUCHE ITALIENNE



GRILLE AJOURÉE



GRILLE PLEINE / À CARRELER



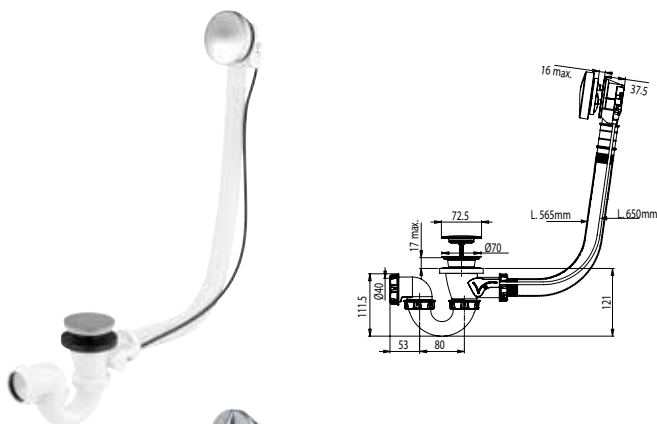
	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE AJOURÉE / INOX		
Dim. 600x70 mm	742016	1
Dim. 700x70 mm	742017	1
Dim. 800x70 mm	742018	1
Dim. 900x70 mm	742019	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE / À CARRELER / INOX		
Dim. 600x70 mm	742006	1
Dim. 700x70 mm	742007	1
Dim. 800x70 mm	742008	1
Dim. 900x70 mm	742009	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE À CARRELER / NOIRE		
Dim. 600x70 mm	742026	1
Dim. 700x70 mm	742027	1
Dim. 800x70 mm	742028	1
Dim. 900x70 mm	742029	1

	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
CANIVEAU DE DOUCHE À L'ITALIENNE GRILLE PLEINE À CARRELER / GOLD		
Dim. 600x70 mm	742036	1
Dim. 700x70 mm	742037	1
Dim. 800x70 mm	742038	1
Dim. 900x70 mm	742039	1

Le siphon sortie Ø40 est fourni avec tous nos caniveaux.
Il est équipé d'un système anti-odeur et filtre à cheveux amovible



RÉFÉRENCE PCS / UVC

VIDAGE AUTOMATIQUE À CÂBLE VOLANT INOX

Sortie Ø40 à visser ou à coller
Siphon orientable 360 °

100226

1



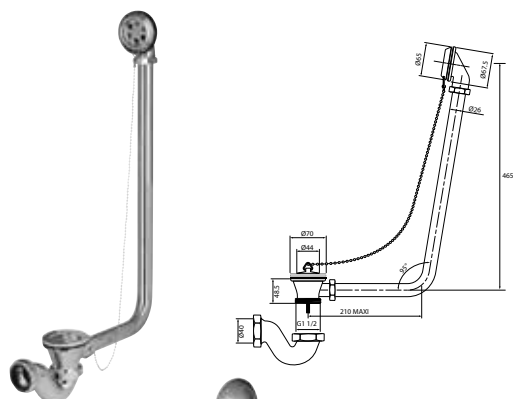
RÉFÉRENCE PCS / UVC

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

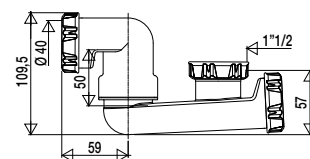
RÉFÉRENCE PCS / UVC

VIDAGE MANUEL À BOUCHON ET CHÂINETTE

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
CHAÎNETTE PERLÉE POUR BOUCHON		
longueur : 400 mm	033330	1
longueur : 700 mm	033325	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
BORNE POUR CHAÎNETTE 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.
Épaisseur des tubes : 3.2 mm.



Ø32

Bidet
• Lavabo
• Lave-mains
• Groupe de sécurité chauffe-eau

Ø40

Douche
• Évier
• Urinoirs
• Machine à laver
• Baignoire si longueur < 1m

Ø50

Baignoire si longueur > 1m
• Groupe de plusieurs appareils sanitaires

Ø80

WC à action siphonique
• Groupe de plusieurs appareils sanitaires

Ø100

WC à chasse directe
• Évacuation générale

Ø125

Évacuation générale
• Collecteurs eaux pluviales



	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 SOUPLE - LONGUEUR 1 M		
Ø32	770910	1
Ø40	770920	1
Ø50	770930	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
COUPE TUBE PVC (SCIE FIL)		
Longueur 59 cm	410002	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





	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



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 22° FEMELLE		
Ø100	772050	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 22° MÂLE - FEMELLE		
Ø100	772150	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 30° FEMELLE		
Ø100	772250	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 30° MÂLE - FEMELLE		
Ø100	772350	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 45° FEMELLE		
Ø32	772410	1
Ø40	772420	1
Ø50	772430	1
Ø80	772440	1
Ø100	772450	1
Ø125	772460	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 45° MÂLE - FEMELLE		
Ø32	772510	1
Ø40	772520	1
Ø50	772530	1
Ø80	772540	1
Ø100	772550	1
Ø125	772560	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 67° FEMELLE		
Ø32	772610	1
Ø40	772620	1
Ø50	772630	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 67° MÂLE - FEMELLE		
Ø32	772710	1
Ø40	772720	1
Ø50	772730	1
Ø80	772740	1
Ø100	772750	1
Ø125	772760	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 87° FEMELLE		
Ø32	772810	1
Ø40	772820	1
Ø50	772830	1
Ø80	772840	1
Ø100	772850	1
Ø125	772860	1



	RÉFÉRENCE	PCS / UVC
COUDE 87° MÂLE - FEMELLE		
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

SELLE 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

COLLE GEL POUR PVC EN TUBE

50 ml	779901	1
125 ml	779902	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC

COLLE GEL POUR PVC EN POT

250 ml avec pinceau applicateur	779903	1
500 ml avec pinceau applicateur	779904	1



RÉFÉRENCE PCS / UVC



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)
MULTICOUCHE - FRONTON		
RECTO/VERSO	804943	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
MULTICOUCHE / TUBES - VENDEUR MUET		
RECTO	803384	985x100



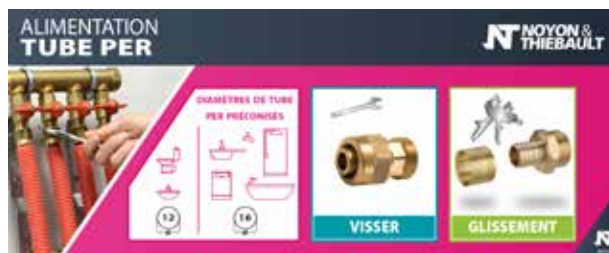
	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
MULTICOUCHE / RACCORDS - VENDEUR MUET		
RECTO/VERSO	803944	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
REDRESSEUR MANUEL VENDEUR MUET		
RECTO	804016	148x210



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
PER COMPRESSION / GLISSEMENT - FRONTON		
RECTO	800723	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
PER COMPRES. / GLISS. / SERTIR - FRONTON		
RECTO	803379	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
PER / TUBES & PLATINES - VENDEUR MUET		
RECTO	803380	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
PER / RACCORDS - VENDEUR MUET		
RECTO/VERSO	803381	985x100



MERCHANDISING

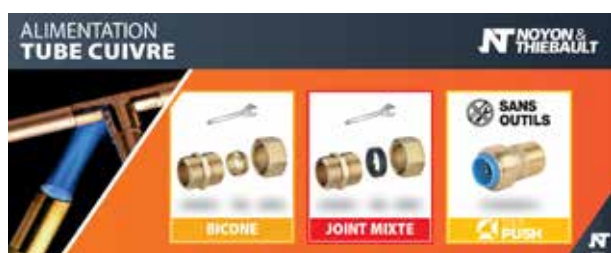
	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE - FRONTON CUIVRE - FRONTON		
RECTO	803367	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / À SOUDER - FRONTON		
RECTO	800721	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / SANS SOUDURE - FRONTON		
RECTO	800722	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / FIXATIONS - FRONTON		
RECTO	803368	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE - VENDEUR MUET		
RECTO	803377	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / SANS SOUDURE - VENDEUR MUET		
RECTO	803378	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / BICONE - VENDEUR MUET		
RECTO	803401	985x100



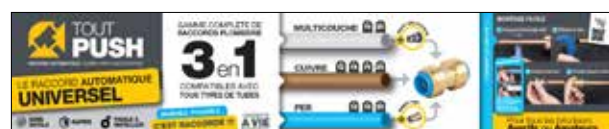
	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CUIVRE / JOINT MIXTE - VENDEUR MUET		
RECTO	803402	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
TOUT PUSH - FRONTON		
RECTO	804001	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
TOUT PUSH - VENDEUR MUET		
RECTO	804002	985x150



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ROBINETTERIE BÂTIMENT - FRONTON		
RECTO	800720	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ROBINETTERIE BÂTIMENT - VENDEUR MUET		
RECTO	803388	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
POLYÉTHYLÈNE - FRONTON		
RECTO/VERSO	803386	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
POLYÉTHYLÈNE - VENDEUR MUET		
RECTO/VERSO	803387	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
GALVA - FRONTON		
RECTO	800725	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
TRAITEMENT DE L'EAU - VENDEUR MUET		
RECTO	803929	985x100
RECTO	804003	495x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CHAUFFAGE & SÉCURITÉ CHAUFFE-EAU - FRONTON		
RECTO	803408	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
CHAUFFAGE - VENDEUR MUET		
RECTO	804004	495x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ACCESSOIRES GAZ - FRONTON		
RECTO	803396	985x400



MERCHANDISING

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
JOINTS - FRONTON		
RECTO	800726	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
JOINTS - VENDEUR MUET		
3 Côtés rotatif	803389	long.780



JOINTS DE RACCORD / TORIQUE / ROBINET



JOINTS DE VIDAGE / WC



JOINTS DE WC

	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
JOINTS - BROCHE POUR VENDEUR MUET		
long. 35 cm	803414	2



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
RÉNOVATION - FRONTON		
RECTO	800730	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
RÉNOVATION - VENDEUR MUET		
RECTO/VERSO	803528	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
RÉNOVATION - TESTEUR DE FILATAGE		
RECTO	803527	450x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
RÉNOVATION - BROCHE POUR TESTEUR DE FILETAGE		
long. 40 cm	803517	1



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
FLEXIBLES - FRONTON		
RECTO	800724	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ACCES. MACHINE À LAVER - FRONTON		
RECTO	800727	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ACCES. MACHINE À LAVER - VENDEUR MUET		
RECTO	803407	985x100



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ÉQUIPEMENT WC - FRONTON		
RECTO	803393	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
HYGIÈNE WC - VENDEUR MUET		
RECTO	803767	165x180



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
PLOMBERIE SANITAIRE - FRONTON		
RECTO	803889	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ACCESSOIRES VIDAGE & WC - FRONTON		
RECTO	803398	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ACCESSOIRES VIDAGE - FRONTON		
RECTO	803394	985x400



	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)
ÉVACUATION PVC - FRONTON		
RECTO	804020	985x400



RÉFÉRENCE

PLOT AUTOCOLLANT - VENDEUR MUET

plastique

803413



RÉFÉRENCE

RÉGLETTE PERFORÉE

Longueur 1m

803113



RÉFÉRENCE

BROCHE - FRONTON

Entraxe 40 cm

803410



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

SUPPORT D'ABATTANT

support largeur 23 cm

803974

clé allen

803975



803974

803975



exemple d'utilisation

RÉFÉRENCE

BOX PINCES A SERTIR

600x400x980 mm

803138



BOX À ÉTAGES

BOX À 3 OU 4 ÉTAGES

base : 580x400 mm

référence selon composition



EXEMPLES DE BOX À ÉTAGES



BOX ÉCROU LIBRE



BOX RACCORDS MULTICOUCHE

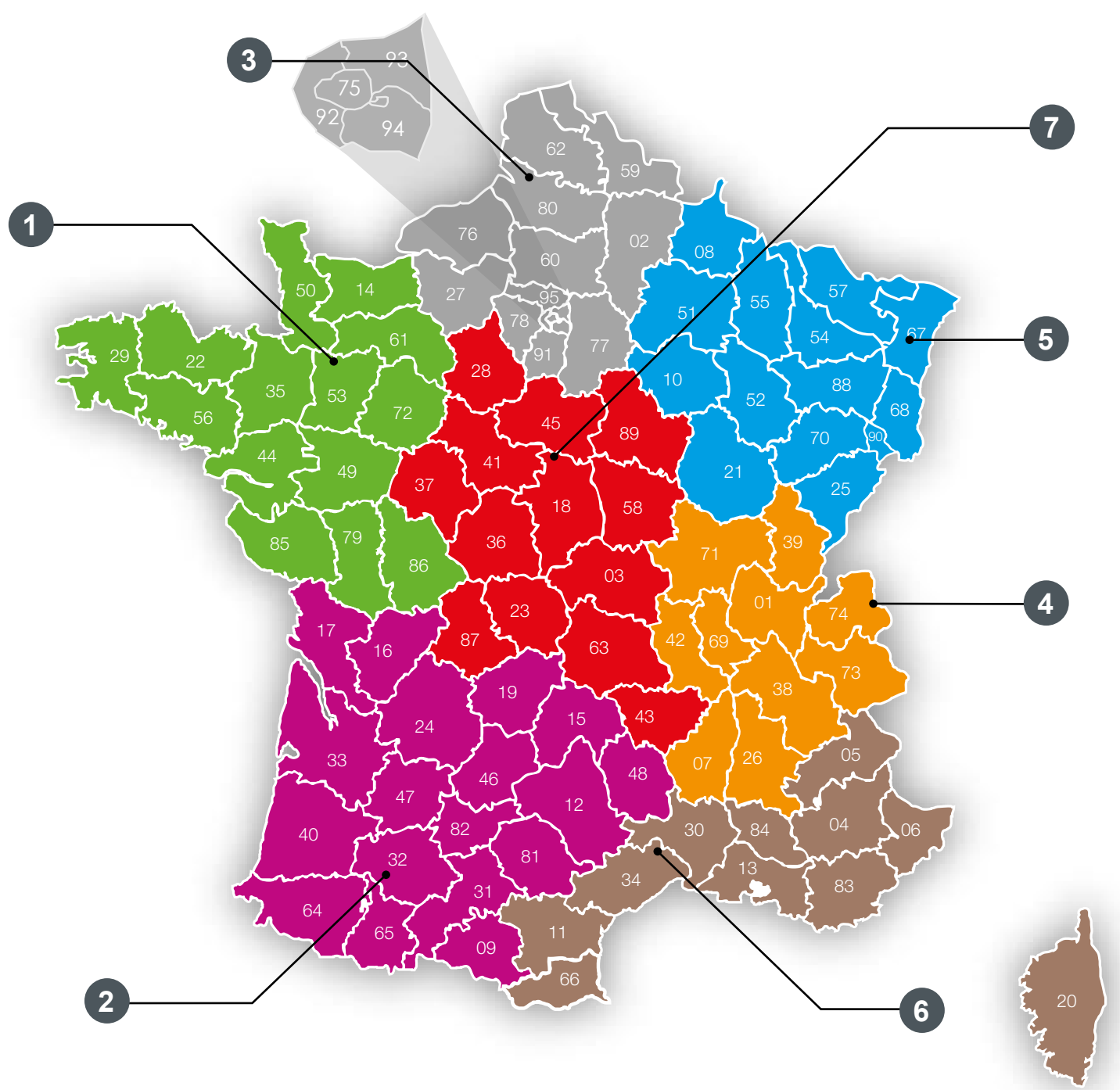


BOX TRAITEMENT DE L'EAU



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 DABOUI 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 Lofts de Romy
29 rue Jean Martin
13005 MARSEILLE
mariecrousillat@orange.fr

Mr CROUSILLAT Michel
Mobile : 06.74.64.09.78
michelcrousillat@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 CAUCHETEU
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



NOYON & THIEBAULT - RCS AMIENS - SIREN 523 484 372 - APE 8292Z



PEFC 0000000000000000



TÉLÉCHARGEZ
LE CATALOGUE

