

Les raccords à sertir métalliques MultiSkin pour tubes multicouche.

- Une gamme de raccords métalliques de 16 à 75 mm.
- Les raccords à sertir MultiSkin sont compatibles avec les profils de sertissage TH, H et U.
- Vérification immédiate du sertissage avec la bague Visu-Control.
- Faible perte de charge des raccords.

Le système Comap MultiSkin pour tubes multicouche combine tous avantages des tubes plastiques et métalliques. Un tube léger et flexible avec une résistance importante à la dilatation (couche interne d'aluminium). Un raccord métallique en laiton de haute qualité, rapide à installer et fiable.

Les raccords à sertir sont fournis avec des joints toriques en EPDM et présentent la fonction "non étanche si non sertis".



Avantages

Performances

- La solution de sertissage permet de connecter un raccord en sept secondes et évite les risques liés à la soudure.
- Raccords à sertir compatibles avec les profils TH, H et U, avec les principales marques d'outils.
- Hydraulique améliorée avec une réduction des pertes de charge.

Sécurité

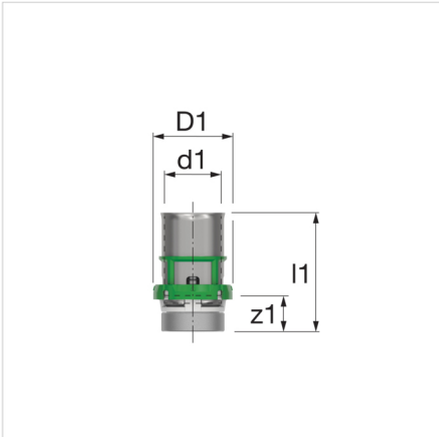
- Bague Visu-Control® détachable, permettant le contrôle visuel et tactile du sertissage.
- La technologie "non étanche si non sertis" : si non sertis, le raccord laisse passer l'eau lors de l'essai sous pression.
- Bouchon de protection pour empêcher la pénétration des impuretés.

Caractéristiques techniques

Les raccords à sertir MultiSkin sont conçus pour les applications suivantes :

- Eau sanitaire : +5 °C à +75 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).
- Chauffage et refroidissement : -10 °C à +75 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).
- Eaux pluviales : -10 °C à +75 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).

Description	Bouchon 20x2
Code	7300W20
EAN	03430650462762
Modèle	<u>7300W - Bouchon</u>
Dimensions	20x2


Dimensions Bouchon - 7300W

Type	Dimensions			
	d1 [mm]	D1 [mm]	z1 [mm]	l1 [mm]
Bouchon 16x2	16	23	10	34
Bouchon 20x2	20	27	10	34
Bouchon 26x3	26	33	12	37
Bouchon 32x3	32	39	12	41
Bouchon 40x3,5	40	47	14	53



Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et accouplements pour plomberie/chauffage
Classe Etim	Raccord à 1 voie
Nom du produit	End cap 20x2
Marque	COMAP
type produit	MultiSkin Metlalic Press
Code	7300W20
EAN	03430650462762

Classification caractéristiques

Matériau raccordement 1	Acier inoxydable
Qualité du matériau raccordement 1	Autre
Traitement de surface	Étamé
Protection de surface raccordement 1	Étamé
Traitement de surface	Poli
Traitement de surface raccordement 1	Poli
Lié au système	Oui
Diamètre extérieur du tube raccordement 1	20 millimètre
Épaisseur de paroi raccordement 1	2 millimètre
Diamètre externe du tube	20 millimètre
Épaisseur de paroi	2 millimètre
Raccordement 1	Manchon comprimé
Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Code profil	TH/U
Matériau d'étanchéité	EPDM
Durée de travail	10 millimètre
Raccord de couleur principale	Gris
Longueur raccordement 1	34 millimètre
Longueur de travail raccordement 1	10 millimètre
Température moyenne minimale (fonctionnement continu)	0 degrés Celsius
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	70 degrés Celsius
Classe de rigidité annulaire	Autre
Avec matériau d'étanchéité	Non
Avec robinet de distribution	Non
Avec purgeur d'air	Non
Label de contrôle KIWA	Oui
Équipements au gaz QA	Non
Fermé	Oui
Essais FM	Non
certifié VdS	Non
Contrôle UL	Non
Label de qualité ULC	Non
Essais LPCB	Non

Trouvez de plus amples informations en ligne:[Installation et mode d'emploi](#)[ACS certificate](#)[DVGW certificate](#)[DVGW certificate of conformity](#)[KIWA certificate](#)[NF certificate](#)[WRAS certificate](#)[PZH certificate](#)[PZH certificate MultiSkin2](#)[PZH certificate MultiSkin4](#)[MultiSkin ÉMI certificate HUN](#)[Certificate MultiSkin RUS](#)[MultiSkin Drinking water certificate HUN](#)[KIWA K90957-08 MultiSkin 4 Piping System](#)[KOMO K90961-07 certificate MultiSkin 4 Piping System](#)[KIWAK110283-01 MultiSkin 4 Piping System](#)[KOMO K110284-01 certificate MultiSkin 4 Piping System](#)[7300W RFA](#)[7300W DWG](#)[7300W STEP](#)[MultiSkin Multicouche leaflet](#)

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

T +32 2 371 01 67

E be.info@aalberts-hfc.com

I comap.aalberts-hfc.com