

Les raccords synthétiques instantanés MultiSkin pour tubes multicouche.

- Une gamme de raccords instantanés de 16 à 26 mm.
- Les raccords instantanés MultiSkin peuvent être installés en quelques secondes.
- Vérification immédiate du raccordement avec la bague Visu-Control.
- Aucun outillage requis.

Le système Comap MultiSkin pour tubes multicouche combine tous les avantages des tubes plastiques et métalliques. Un tube léger et flexible avec une résistance importante à la dilatation (couche interne d'aluminium). Un raccord synthétique de haute qualité, rapide à installer et sécurisé par un indicateur d'insertion. Les raccords instantanés synthétiques sont fournis avec un joint EPDM et une bague de maintien en polyamide.

Avantages

Performances

- Solution instantanée : permet de connecter un raccord en 2 secondes sans outil et évite les risques liés à la soudure.
- Hydraulique améliorée avec une réduction des chutes de charge.

Sécurité

- Bague Visu-Control®, permettant la vérification visuelle du raccordement (l'indicateur rouge devient blanc une fois le tube raccordé).
- Bouchon de protection pour empêcher la pénétration des impuretés.

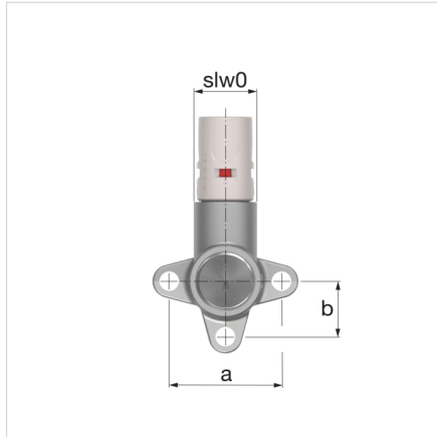
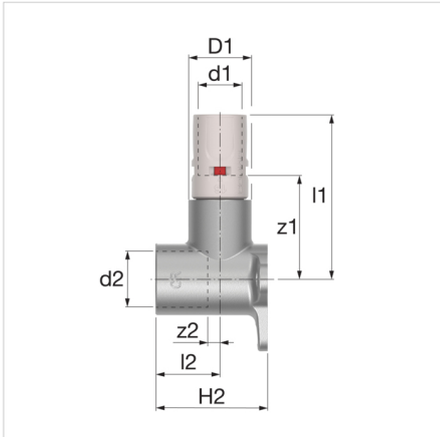
Caractéristiques techniques

Les raccords instantanés MultiSkin sont conçues 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	Applique murale instantané femelle 16x1/2"
Code	9473GP1612
EAN	03430650465640
Modèle	<u>9473GP - Applique murale instantané femelle</u>
Dimensions	16x $\frac{1}{2}$ "



Dimensions 9473GP - Applique murale instantané femelle

Type	Dimensions									
	d1 [mm]	d2 ["]	D1 [mm]	z1 [mm]	z2 [mm]	l1 [mm]	l2 [mm]	a [mm]	b [mm]	H2 [mm]
Applique murale instantané femelle 16x1/2"	16	G 1/2"	20	34	3	58	23	40	20	40
Applique murale instantané femelle 20x1/2"	20	G 1/2"	24	34	3	59	23	40	20	40
Applique murale instantané femelle 20x3/4"	20	G 3/4"	24	37	8	61	17	40	20	46



Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et accouplements pour plomberie/chauffage
Classe Etim	Plaque murale
Nom du produit	Skinpr Push - Wall plate elbow - 16x2-1/2"
Marque	COMAP
type produit	MultiSkin Synthetic Push
Code	9473GP1612
EAN	03430650465640

Classification caractéristiques

Matériau	Plastique
Matériau du boîtier	Laiton
Matériau du boîtier	Autre
Qualité du matériau	Laiton, résistant à la dézincification
Traitement de surface	Étamé
Forme	À angle droit
Dimension du filetage	1/2 pouce
Lié au système	Oui
Diamètre nominal raccord	DN 12
Diamètre nominal raccordement 1	DN 12
Diamètre extérieur du tube raccordement	16 millimètre
Diamètre extérieur du tube raccordement 1	16 millimètre
Diamètre nominal raccordement 2	DN 12
Diamètre extérieur du tube raccordement 2	16 millimètre
Raccordement	Autre
Taille du filetage pour la connexion au robinet	1/2 pouce
Longueur raccordement 1	58 millimètre
Longueur de travail raccordement 1	34 millimètre
Épaisseur de paroi raccordement 1	0 millimètre
Longueur raccordement 2	23 millimètre
Longueur de travail raccordement 2	23 millimètre
Épaisseur de paroi raccordement 2	7 millimètre
Longueur depuis plaque murale	40 millimètre
Longueur raccordement 3	0 millimètre
Longueur de travail raccordement 3	0 millimètre
Épaisseur de paroi raccordement 3	0 millimètre
Température moyenne minimale (fonctionnement continu)	0 degrés Celsius
Label de contrôle KIWA	Oui
Température moyenne (fonctionnement continu)	0 - 0 °C
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	70 degrés Celsius
Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Équipements au gaz QA	Non
Code profil	Autre

Trouvez de plus amples informations en ligne:[Installation et mode d'emploi](#)[CONSEILS D'INSTALLATION](#)[ACS certificate](#)[DVGW certificate](#)[DVGW certificate of conformity](#)[KIWA certificate Fittings](#)[KIWA certificate Piping System](#)[KOMO certificate Fittings](#)[KOMO certificate Piping System](#)[NF certificate](#)[WRAS certificate](#)[PZH certificate](#)[MultiSkin ÉMI certificate HUN](#)[Certificate MultiSkin RUS](#)[Declaration of Performance HUN](#)[MultiSkin Fittings life cycle assesment ENG](#)[MultiSkin Fittings life cycle assesment FRA](#)[9473GP DWG](#)[9473GP STEP](#)[MultiSkin Push leaflet FRA](#)[Z-Card](#)[Brochure Life cycle assessment MultiSkin Fittings](#)[Leaflet => MultiSkin Multicouche leaflet](#)[Professional](#)[Productivity](#)[EnsuredConnection](#)[SafetyWorkplace](#)[HVAC](#)[Design Office](#)[Tutorial](#)

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

T +32 2 371 01 67

E be.info@aalberts-hfc.com

I comap.aalberts-hfc.com