

## 7495W201620 - Comap



**Té croisé multicouche Comap -  
20x2-16x2-20x2 - A sertir**

Réf 7495W201620

**76.52€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/50450-te-croise-multicouche-comap-20x2-16x2-20x2-a-sertir--comap-7495w201620.html>

*Le produit Té croisé multicouche Comap - 20x2-16x2-20x2 - A sertir  
est en vente chez Domomat !*



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 (de 17 % en moyenne par rapport à notre ancienne gamme).

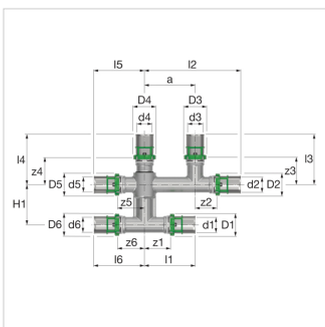
### Sécurité

- 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 :

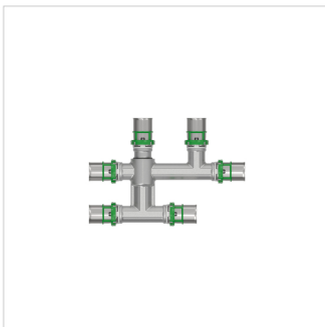
- Eau sanitaire : +5 °C à +95 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).
- Chauffage et refroidissement : -10 °C à +95 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).
- Eaux pluviales : -10 °C à +95 °C (température de service) et 10 bar (pression de service maximale).



Type	Dimensions		Code
Tés croisés 16x2 - 16x2 - 16x2	16 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	-	7495W161616
Tés croisés 20x2 - 16x2 - 16x2	20 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	1	7495W201616
Tés croisés 20x2 - 16x2 - 20x2	20 x 2 - 16 x 2 - 20 x 2	1	7495W201620
Tés croisés 20x2 - 20x2 - 20x2	20 x 2 - 20 x 2 - 20 x 2	1	7495W202020

**Dimensions Tés croisés - 7495W**

Type	Dimensions											
	d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	d4 [mm]	d5 [mm]	d6 [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	D4 [mm]	D5 [mm]	D6 [mm]
Tés croisés 16x2 - 16x2 - 16x2	16	16	16	16	16	16	23	23	23	23	23	23
Tés croisés 20x2 - 16x2 - 16x2	20	20	16	16	16	16	27	27	23	23	23	23
Tés croisés 20x2 - 16x2 - 20x2	20	20	16	16	20	20	27	27	23	23	27	27
Tés croisés 20x2 - 20x2 - 20x2	20	20	20	20	20	20	27	27	27	27	27	27



**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](#)

[7495W RFA](#)

[7495W DWG](#)

[7495W STEP](#)

[MultiSkin Multicouche leaflet](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79  
(Parkview building A 3rd floor)  
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400

E [fr.info@aalberts-hfc.com](mailto:fr.info@aalberts-hfc.com)

I [comap.aalberts-hfc.com/fr](http://comap.aalberts-hfc.com/fr)