



## Embout fileté PU Combiflex

Embout fileté pour tous les types de tuyaux Master-PUR L, Master-PUR H et Master-PUR HX, basé sur la norme DIN ISO 228

### Détails du produit

#### Construction / Matériaux

- Spécification de la solution d'assemblage: Le filet de raccordement est conçu selon la norme DIN ISO 228, Connexion résistante à la tension et largement étanche
- Conception de l'embout à collerette: fabriqués à partir d'un matériau à haute résistance aux chocs, matériau résistant à l'abrasion
- Matériau de embout à collerette: Polyuréthane

#### Propriétés

- Propriétés Chimiques : résistant à l'hydrolyse, résistant aux microbes
- Couleur: noir
- Autre: réutilisables et remplaçables, assemblage simple, Version fixe équipée en standard d'une interface numérique. Compatible avec l'application AMPIUS®.

#### Température de Fonctionnement

- Plage de Température: -40 - 90 °C
- Température maximale à court terme: jusqu'à 125 °C en pointe

#### Informations de Livraison

- Livraison, mode de fabrication: différents diamètres nominaux sont disponibles à partir de la production, les diamètres nominaux individuelles sont également disponibles en stock

#### Applications

#### Options pour personnaliser les Produits

- Modification optionnelle de l'article (sur demande): Disponible sur demande en version surmoulée pour un raccordement étanche et résistant, autres diamètres nominaux, autres couleurs

## Variantes d'articles

Numéro d'article	DN du tuyau mm	Thread de connexion (G) Zoll	Type	Poids de la pièce kg	Longueur mm
001457	50	2	Tuyaux en version L	0,16	83
001458	65	2,5	Tuyaux en version L	0,23	94
001459	75	3	Tuyaux en version L	0,26	102
001460	100	4	Tuyaux en version L	0,53	124
001461	150	6	Tuyaux en version L	0,95	109
001462	50	2	Tuyaux en version H	0,16	83
001463	65	2,5	Tuyaux en version H	0,23	94
001464	75	3	Tuyaux en version H	0,26	102
001465	100	4	Tuyaux en version H	0,53	124
001466	125	5	Tuyaux en version H	0,65	100
001467	150	6	Tuyaux en version H	0,95	109
001468	50	2	Tuyaux en version HX	0,16	83
001470	65	2	Tuyaux en version HX	0,23	94
001471	75	2,5	Tuyaux en version HX	0,26	102
001472	100	2,5	Tuyaux en version HX	0,53	124
001474	125	3	Tuyaux en version HX	0,65	100
001475	150	3	Tuyaux en version HX	0,95	109
006943	50	4	Tuyaux en version Performance	0,16	83
001473	100	5	Tuyaux en version Performance	0,53	124

Sous réserve de modifications techniques et de variations de couleur. Voir l'appendice technique lors du choix d'un produit.

## Variantes de livraison

Disponible dans d'autres longueurs, d'autres diamètres nominaux, avec impression spécifique au client.

### Conseil personnel

Nous vous conseillons volontiers par téléphone :  
+33 4780602 02

Demandes de produits via  
masterflex.fr

### Adresse du siège social

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

