



## Bride conique PU Combiflex surmoulée

système de raccordement rapide fixe pour tous les tuyaux Master-PUR L, Master-PUR H et Master-PUR HX, conformément à la norme DIN 3016

### Détails du produit

#### Construction / Matériaux

- Spécification de la solution d'assemblage: système d'accouplement à bride conique adapté aux embouts selon DIN 3016, possibilité de raccord sans réduction de diamètre
- Conception de l'embout à collerette: fabriqués à partir d'un matériau à haute résistance aux chocs, en matériau hautement résistant à l'abrasion
- Matériau de embout à collerette: Polyuréthane
- Conception de la bride: en tant que bride conique

#### Propriétés

- Propriétés Chimiques : résistant aux microbes
- Couleur: noir
- Autre: facile à installer grâce à l'utilisation de colliers de serrage à libération rapide, évacuation des charges électrostatiques par une plaquette de mise à la terre intégrée, 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

#### 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	Diamètre extérieur de la bride (D) mm	Diamètre extérieur côté du tuyau (AD) mm	Profondeur de vissage du tuyau mm	Type	Poids de la pièce kg	Longueur mm
005396	50	78	75	43,5	partie père	0,10	68
005393	50	78	75	43,5	partie mère	0,10	68
005406	65	91	90	48,5	partie père	0,15	78
005521	65	91	90	48,5	partie mère	0,15	78
005529	80	104	105	53,5	partie père	0,18	83
005432	80	104	105	53,5	partie mère	0,18	83
005441	100	129	131	58,5	partie père	0,35	88
005536	100	129	131	58,5	partie mère	0,35	88
005451	125	161	156	63,5	partie père	0,42	95
005539	125	161	156	63,5	partie mère	0,42	95
005460	150	190	184	73,5	partie père	0,63	105
005463	150	190	184	73,5	partie mère	0,63	105
005646	160	200	190	73,5	partie père	0,70	105
005647	160	200	190	73,5	partie mère	0,70	105
005601	180	216	210	78,5	partie père	0,80	110
005600	180	216	210	78,5	partie mère	0,80	110
005481	200	242	235	78,5	partie père	0,87	110
005476	200	242	235	78,5	partie mère	0,87	110
005489	250	295	283	88,5	partie père	1,40	120
005488	250	295	283	88,5	partie mère	1,40	120

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 pour l'élimination

Après utilisation, le produit doit être éliminé conformément aux dispositions légales en vigueur dans la région de l'utilisateur.

### Conseil personnel

Nous vous conseillons  
volontiers par téléphone :  
+33 4780602 02

Demandes de produits via  
[masterflex.fr](http://masterflex.fr)

### Adresse du siège social

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

