



Manchette PU V Combiflex

Manchette lisse avec épaulement intérieur pour tube selon DIN 2448/DIN 2458 (pour tuyaux Master-PUR), antistatique en permanence

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Spécification de la solution d'assemblage: le filet de raccordement est conçu selon la norme DIN ISO 228, possibilité de raccord sans réduction de diamètre
- Conception du manchette: fabriqués à partir d'un matériau à haute résistance aux chocs, en matériau hautement résistant à l'abrasion, en matériau spécifié
- matériau du manchette: Polyuréthane
- spécification du matériau du manchettes: résistance de surface $R_0 < 10^9$ Ohm, mesurée selon la norme DIN IEC 60 167

Propriétés

- Propriétés Chimiques : résistant aux microbes
- Propriétés Mécaniques: excellente résistance à la traction et à la déchirure
- Propriétés Physiques: flexible à basse température, antistatique permanent
- 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

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 du tuyau (AD) mm	Profondeur de vissage du tuyau mm	Profondeur d'insertion de l'embout mm	Type	Poids de la pièce kg	Dimension de la connexion mm	Longueur mm
001779	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version L, tube extérieur 33	ca. 0,05	33	70
001780	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version L, tube extérieur 36	ca. 0,05	36	70
001781	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version L, tube extérieur 39	ca. 0,05	38	70
001782	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version L, tube extérieur 49	ca. 0,05	39	70
001783	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version L, tube extérieur 40	ca. 0,05	40	70
001784	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version L, tube extérieur 38	ca. 0,08	38	80
001785	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version L, tube extérieur 40	ca. 0,08	40	80
001786	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version L, tube extérieur 44	ca. 0,08	44	80
001787	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version L, tube extérieur 48	ca. 0,08	48	80
001788	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 45	ca. 0,12	45	90
001789	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 59	ca. 0,12	50	90
001790	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 52	ca. 0,12	52	90
001791	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 57	ca. 0,12	57	90
001792	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 58	ca. 0,12	58	90
001793	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 60,3	ca. 0,12	60	90
001794	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version L, tube extérieur 61	ca. 0,12	61	90
001795	65	84	47,5	47,5	tuyaux en version L, tube extérieur 70	ca. 0,15-0,16	70	100
001796	65	84	47,5	47,5	tuyaux en version L, tube extérieur 75	ca. 0,15-0,16	75	100
001797	70	89	47,5	47,5	tuyaux en version L, tube extérieur 80	ca. 0,18-0,19	80	100
001798	75	95	47,5	47,5	tuyaux en version L	ca. 0,20-0,21	82	100
001799	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version L, tube extérieur 80	ca. 0,22-0,24	80	110
001800	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version L, tube extérieur 82	ca. 0,22-0,24	82	110

Numéro d'article	DN du tuyau mm	Diamètre extérieur du tuyau (AD) mm	Profondeur de vissage du tuyau mm	Profondeur d'insertion de l'embout mm	Type	Poids de la pièce kg	Dimension de la connexion mm	Longueur mm
001801	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version L, tube extérieur 84	ca. 0,22-0,24	84	110
001802	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version L, tube extérieur 88,9	ca. 0,22-0,24	88	110
001803	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version L, tube extérieur 90	ca. 0,22-0,24	90	110
005928	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 103	ca. 0,33-0,36	103	120
001804	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 104	ca. 0,33-0,36	104	120
001805	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 106	ca. 0,33-0,36	106	120
001806	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 108	ca. 0,33-0,36	108	120
001807	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 114,3	ca. 0,33-0,36	114	120
001808	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version L, tube extérieur 115	ca. 0,33-0,36	115	120
001809	125	149	62,5	62,5	tuyaux en version L, tube extérieur 125	ca. 0,51-0,55	125	130
001810	125	149	62,5	62,5	tuyaux en version L, tube extérieur 129	ca. 0,51-0,55	129	130
001811	125	149	62,5	62,5	tuyaux en version L, tube extérieur 133	ca. 0,51-0,55	133	130
001812	125	149	62,5	62,5	tuyaux en version L, tube extérieur 139,7	ca. 0,51-0,55	139	130
005809	140	164	70,0	70,0	tuyaux en version L, tube extérieur 152	ca. 0,58-0,62	152	145
005810	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version L, tube extérieur 168,3	ca. 0,82-0,86	/	145
001813	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version L, tube extérieur 169	ca. 0,82-0,86	169	145
001814	200	229	77,5	77,5	tuyaux en version L, tube extérieur 219,1	ca. 1,15-1,20	219	160
001815	250	285	85,0	85,0	tuyaux en version L, tube extérieur 225	ca. 1,94-2,00	255	175
001816	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version H, tube extérieur 33	ca. 0,05	33	70
001817	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version H, tube extérieur 38	ca. 0,05	38	70
001818	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version H, tube extérieur 39	ca. 0,05	39	70
001819	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version H, tube extérieur 40	ca. 0,05	40	70
001820	32	47	32,5	32,5	tuyaux en version H, tube extérieur 42	ca. 0,05	42	70
001821	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version H, tube extérieur 40	ca. 0,08	40	80
001822	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version H, tube extérieur 42	ca. 0,08	42	80
001823	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version H, tube extérieur 44	ca. 0,08	44	80
001824	38	54	37,5	37,5	tuyaux en version H, tube extérieur 48	ca. 0,08	48	80
001826	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version H, tube extérieur 53	ca. 0,12	53	90

Numéro d'article	DN du tuyau mm	Diamètre extérieur du tuyau (AD) mm	Profondeur de vissage du tuyau mm	Profondeur d'insertion de l'embout mm	Type	Poids de la pièce kg	Dimension de la connexion mm	Longueur mm
001827	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version H, tube extérieur 54	ca. 0,12	54	90
001828	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version H, tube extérieur 58	ca. 0,12	58	90
001829	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version H, tube extérieur 60,3	ca. 0,12	60	90
001830	50	68	42,5	42,5	tuyaux en version H, tube extérieur 61	ca. 0,12	61	90
001831	65	84	47,5	47,5	tuyaux en version H, tube extérieur 66	ca. 0,15-0,16	66	100
001832	65	84	47,5	47,5	tuyaux en version H, tube extérieur 76,1	ca. 0,15-0,16	76	100
001833	70	89	47,5	47,5	tuyaux en version H, tube extérieur 71	ca. 0,18-0,19	71	100
001834	70	89	47,5	47,5	tuyaux en version H, tube extérieur 73	ca. 0,18-0,19	73	100
001835	70	89	47,5	47,5	tuyaux en version H, tube extérieur 76,1	ca. 0,18-0,19	76	100
001836	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version H, tube extérieur 70	ca. 0,22-0,24	70	110
001837	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version H, tube extérieur 76,1	ca. 0,22-0,24	76	110
001838	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version H, tube extérieur 88,9	ca. 0,22-0,24	88	110
001839	80	100	52,5	52,5	tuyaux en version H, tube extérieur 90	ca. 0,22-0,24	90	110
001840	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version H, tube extérieur 103	ca. 0,33-0,36	103	120
001841	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version H, tube extérieur 104	ca. 0,33-0,36	104	120
001842	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version H, tube extérieur 108	ca. 0,33-0,36	108	120
001843	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version H, tube extérieur 110	ca. 0,33-0,36	110	120
001844	100	122	57,5	57,5	tuyaux en version H, tube extérieur 114,3	ca. 0,33-0,36	114	120
001845	125	149	62,5	62,5	tuyaux en version H, tube extérieur 139,7	ca. 0,51-0,55	139	130
001846	150	176	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 155	ca. 0,67-0,71	155	145
001847	150	176	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 160	ca. 0,67-0,71	160	145
001848	150	176	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 168,3	ca. 0,67-0,71	168	145
001849	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 162	ca. 0,82-0,86	162	145
001850	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 165	ca. 0,82-0,86	165	145
001851	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 168,3	ca. 0,82-0,86	168	145
001852	160	184	70,0	70,0	tuyaux en version H, tube extérieur 169	ca. 0,82-0,86	169	145
001853	180	206	77,5	77,5	tuyaux en version H, tube extérieur 193,7	ca. 0,98-1,02	193	160
001854	200	229	77,5	77,5	tuyaux en version H, tube extérieur 219,1	ca. 1,15-1,20	219	160

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

Adresse du siège social

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

