



Combiflex Luźny kołnierz PU, przykręcany

Dla szyjka do przyspawania z luźnym kołnierzem: Nakręcany kołnierz z tworzywa sztucznego z luźnym kołnierzem dla Master-PUR L, Master-PUR H, Master-PUR HX i Master-PUR Performance, dla kołnierzy współpracujących wg DIN 2632 / DIN 2633 / DIN 2673

Szczegóły produktu

Konstrukcja / Materiał

- Specyfikacja rozwiązania w zakresie połączeń: kołnierz odpowiedni do kołnierza współpracującego zgodnie z DIN 2632/2633, układ otworów zgodny z DIN 2501, szyjka spawalnicza zgodna z DIN 2673, możliwość łączenia bez zwezania przekroju, ciśnienie znamionowe PN 10 dla DN 200 lub większych, PN 10/16 dla wszystkich innych DN
- Wykonanie wspornika / kołnierza: wykonane z materiału odpornego na ścieranie
- Materiał wspornika / kołnierza: Poliuretan
- Konstrukcja kołnierza: kołnierz z aluminium

Właściwości

- Atrybuty związane z materiałem: chemiczne: odporna na mikroby
- Kolor: czarny
- Inny: wielokrotnego użytku i wymienne, łatwy montaż

Temperatura

- Zakres Temperatur: -40 - 90 °C
- krótkoterminowa temperatura maksymalna: krótkotrwałe do 125 °C

Informacje o dostawie

- Dostawa, rodzaj produkcji: różne średnice nominalne dostępne są loco produkcja, pojedyncze średnice nominalne również loco magazyn, pojedyncze średnice nominalne również loco magazyn

Aplikacji

Opcje personalizacji produktów

- opcjonalna modyfikacja artykułu (na życzenie): w wersji stałej do szczelnych, odpornych na naprężenia połączeń, inne szerokości nominalne, inne kolory

Warianty artykułów

Numer artykułu	DN węża mm	Średnica zewnętrzna rury (AD) mm	Średnica zewnętrzna wspornika po stronie węża (AD) mm	Typ	Waga sztuki kg	Krag srubowy	Długość mm
001946	50	57,0	75	węże w wersji L, zewnętrzna rura 57	0,92	125	66
001947	50	60,3	75	węże w wersji L, zewnętrzna rura 60,3	0,92	125	66
001948	75	88,9	105	węże w wersji L	1,48	160	76
001949	80	88,9	105	węże w wersji L	1,43	160	76
001951	100	108,0	131	węże w wersji L, zewnętrzna rura 108	1,74	180	86
001952	100	114,3	131	węże w wersji L, zewnętrzna rura 114,3	1,74	180	86
001953	120	133,0	156	węże w wersji L	2,37	210	92
001954	125	133,0	156	węże w wersji L, zewnętrzna rura 133	2,26	210	92
001955	125	139,7	156	węże w wersji L, zewnętrzna rura 139,7	2,26	210	92
001956	140	159,0	184	węże w wersji L	3,09	240	98
001957	150	159,0	184	węże w wersji L, zewnętrzna rura 159	2,82	240	98
001958	150	168,3	184	węże w wersji L, zewnętrzna rura 168,3	2,82	240	98
001959	200	219,1	235	węże w wersji L	4,18	295	108
001960	250	267,0	292	węże w wersji L	5,88	350	118
001961	300	323,9	344	węże w wersji L	7,12	400	123
001962	50	57,0	75	węże w wersji H, zewnętrzna rura 57	0,92	125	66
001963	50	60,3	75	węże w wersji H, zewnętrzna rura 60,3	0,92	125	66
/	65	76,1	90	węże w wersji H	1,19	145	76
001964	70	76,1	90	węże w wersji H	1,14	145	76
001965	80	88,9	105	węże w wersji H	1,43	160	76
001966	100	108,0	131	węże w wersji H, zewnętrzna rura 108	1,74	180	86
001967	100	114,3	131	węże w wersji H, zewnętrzna rura 114,3	1,74	180	86
001969	125	133,0	156	węże w wersji H, zewnętrzna rura 133	2,26	210	92
001970	125	139,7	156	węże w wersji H, zewnętrzna rura 139,7	2,26	210	92
001971	150	159,0	184	węże w wersji H, zewnętrzna rura 159	2,82	240	98
001972	150	168,3	184	węże w wersji H, zewnętrzna rura 168,3	2,82	240	98
001973	200	219,1	235	węże w wersji H	4,18	295	108
001974	250	267,0	292	węże w wersji H, zewnętrzna rura 267	5,88	350	118

Numer artykułu	DN węża mm	Średnica zewnętrzna rury (AD) mm	Średnica zewnętrzna wspornika po stronie węża (AD) mm	Typ	Waga sztuki kg	Krag srubowy	Długość mm
001975	250	273,0	292	węże w wersji H, zewnętrzna rura 273	5,88	350	118
001976	300	323,9	344	węże w wersji H	7,12	400	123
001990	50	57,0	75	węże w wersji HX	0,92	125	66
001991	50	60,3	75	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 60,3	0,92	125	66
001992	65	76,1	90	węże w wersji HX	1,19	145	76
001993	70	76,1	90	węże w wersji HX	1,14	145	76
001994	80	88,9	105	węże w wersji HX	1,43	160	76
001995	100	108,0	131	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 108	1,74	180	86
001996	100	114,3	131	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 114,3	1,74	180	86
001998	125	133,0	156	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 133	2,26	210	92
001999	125	139,7	156	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 139,7	2,26	210	92
002000	140	159,0	184	węże w wersji HX	3,09	240	98
002001	150	159,0	184	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 159	2,82	240	98
002002	150	168,3	184	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 168,3	2,82	240	98
002003	160	177,8	184	węże w wersji HX	2,53	240	98
002004	200	219,1	235	węże w wersji HX	4,18	295	108
002005	250	267,0	292	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 267	5,88	350	118
002006	250	273,0	292	węże w wersji HX, zewnętrzna rura 273	5,88	350	118
002007	300	323,9	344	węże w wersji HX	7,12	400	123
006216	65	76,1	90	węże w wersji Performance	1,19	145	76
002017	80	88,9	105	węże w wersji Performance	1,48	160	76
002018	80	/	/	węże w wersji Performance	1,43	/	/
002019	100	114,3	131	węże w wersji Performance	1,74	180	86
007103	120	133,0	156	węże w wersji Performance	2,26	210	92
006096	160	168,3	184	węże w wersji Performance	2,82	240	98

Zastrzega się możliwość zmian technicznych i odchyień kolorystycznych.

Warianty dostawy

Dostępne w innych długościach, innych średnicach nominalnych, z nadrukiem specyficznym dla klienta.

Instrukcje dotyczące utylizacji

Po zakończeniu użytkowania produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w regionie użytkownika.

Indywidualna konsultacja

Oferujemy konsultacje
telefoniczne:
+48 696 447 290

Zapytania o produkty za
pośrednictwem

Adres Siedziba główna

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

