



Combiflex Króćcem gwintowane PU, Food

Króćcem gwintowany PU, obłożona i odlewany na stałe, do mocowania armatury do węży Master-PUR Food, dopuszczony do bezpośredniego kontaktu z żywnością EU 10/2011, zgodny z DIN ISO 228

Szczegóły produktu

Konstrukcja / Materiał

- Specyfikacja rozwiązania w zakresie połączeń: gwint przyłączeniowy zaprojektowany zgodnie z DIN ISO 228
- Wykonanie wspornika / kołnierza: wykonane z materiału o wysokiej udarności, wykonane z określonego materiału
- Materiał wspornika / kołnierza: Poliuretan
- Specyfikacja wspornika / kołnierza: dopuszczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością zgodnie z Dyrektywą UE 1935/2004, 10/2011 i jej ostatnimi zmianami, materiał jest zgodny z przepisami dotyczącymi żywności BfR XXXIX

Właściwości

- Atrybuty związane z materiałem: chemiczne: odporny na hydrolizę, odporna na mikroby
- Kolor: biały
- Inny: 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

Aplikacji

Opcje personalizacji produktów

Warianty artykułów

Numer artykułu	DN węża mm	Gwint przyłączeniowy (G) Zoll	Waga sztuki kg	Długość mm
005397	50	2	0,15	83
005408	65	2,5	0,22	94
/	75	3	/	102
005588	100	4	0,51	124
001480	125	5	0,6	100
005462	150	6	0,9	109

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

