



Combiflex Złącze nierdzewne higieniczne DIN11851, pierścieniem uszczelniającym

Pierścień uszczelniający do mediów stałych, ciekłych i gazowych w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym i chemicznym, do połączeń gwintowanych wg DIN 11851

Szczegóły produktu

Konstrukcja / Materiał

- Specyfikacja rozwiązania w zakresie połączeń: do gniazd gwintowanych z zewnętrznym gwintem do rur mleczarskich wg DIN 11851 od DS 32 - DS 150
- Konstrukcja pierścienia uszczelniającego: wykonane z gumy
- Materiał pierścienia uszczelniającego: NBR, materiał odpowiada przepisom dotyczącym żywności DIN 32676 Seria A

Właściwości

- Atrybuty związane z materiałem: chemiczne: bezwonny i bez smaku, dobra odporność na chemikalia
- Właściwości Mechaniczne: doskonała wytrzymałość na rozciąganie i rozdarcie
- Kolor: niebieski
- Inny: można sterylizować za pomocą przegrzanej pary wodnej

Temperatura

- Zakres Temperatur: -25 - 120 °C
- krótkoterminowa temperatura maksymalna: krótkotrwałe do 150 °C

Informacje o dostawie

Aplikacji

Opcje personalizacji produktów

Warianty artykułów

Numer artykułu	DN węża mm	Połączenie mm mm	Wewnętrzne-Ø mm	Grubość sznurka
002461	32	32	36	5
002464	40	40	42	5
002467	50	50	54	5
002471	65	65	71	5
002475	80	80	85	5
002479	100	100	104	6
002482	125	125	130	7
002484	150	150	155	7

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

