

Standardowe uszczelki Silicone 5000



Uszczelki silikonowe serii 5000

Cechy i korzyści

- Laserowe numerowanie partii zapewnia pełną identyfikowalność materiału (dostępna również wersja bez danych nanoszonych laserowo)
- Zaprojektowane zgodnie z wymogami norm ASME-BPE
- Zgodność z USP klasy VI i brak składników pochodzenia zwierzęcego (ADCF)
- Zgodność z przepisami FDA CFR 21 177.2600
- Odporność na promieniowanie gamma i zdatność do autoklawowania
- Niski profil związków ekstrahowalnych
- Pakowane w podwójną torbę i zgrzewane



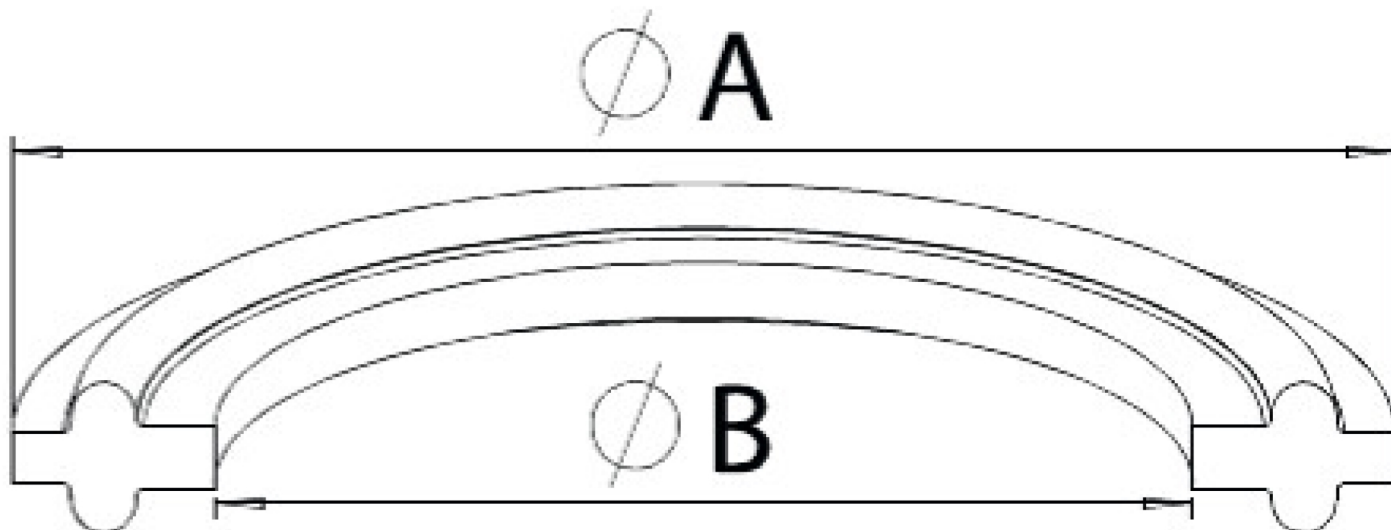
Specyfikacja techniczna

	Standardowe uszczelki Silicone 5000
Typ uszczelki	Bezkołnierowy
Średnica wewnętrzna	22.9 - 147.8 mm
Średnica wewnętrzna	0.9 - 5.82 cale
Średnica zewnętrzna	50.3 - 165.4 mm
Średnica zewnętrzna	1.98 - 6.51 cale
Rozmiar	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 6 cale
Ilość	25 szt.
Certyfikaty	ADCF, ISO 10993, ISO klasy 7, Ph. Eur. 3.1.9, USP <788>, USP <95>, USP <97>, USP klasa VI
Zakres temperatur roboczych	-55 °C do 210 °C
Zakres temperatur roboczych	-67 °F do 410 °F
Okres przechowywania	5 lata
Stabilność przy promieniowaniu gamma	Maks. 50 kGy

Materiały konstrukcyjne

	Standardowe uszczelki Silicone 5000
Materiał	Silikon utwardzony platyną

Kody produktu



Wysokiej czystości utwardzana platyną silikonowa uszczelka BioPure — grawerowana laserowo				
Numer katalogowy	Rozmiar w calach	Śr. zewn. w calach (A)	Śr. wewn. w calach (B)	Ilość
5001.0100.025	1	1,98 (50,3)	0,90 (22,9)	25
5001.0150.025	1 1/2	1,98 (50,3)	1,40 (35,6)	25
5001.0200.025	2	2,52 (64,0)	1,90 (48,3)	25
5001.0250.025	2 1/2	3,05 (77,5)	2,40 (61,0)	25
5001.0300.025	3	3,58 (90,9)	2,90 (73,7)	25
5001.0400.025	4	4,68 (118,9)	3,87 (98,3)	25
5001.0600.025	6	6,51 (165,4)	5,82 (147,8)	25
Wysokiej czystości utwardzana platyną silikonowa uszczelka BioPure				
Numer katalogowy	Rozmiar w calach	Śr. zewn. w calach (A)	Śr. wewn. w calach (B)	Ilość
5201.0100.025	1	1,98 (50,3)	0,90 (22,9)	25
5201.0150.025	1 1/2	1,98 (50,3)	1,40 (35,6)	25
5201.0200.025	2	2,52 (64,0)	1,90 (48,3)	25
5201.0250.025	2 1/2	3,05 (77,5)	2,40 (61,0)	25
5201.0300.025	3	3,58 (90,9)	2,90 (73,7)	25
5201.0400.025	4	4,68 (118,9)	3,87 (98,3)	25
5201.0600.025	6	6,51 (165,4)	5,82 (147,8)	25

Zrzeczenie się odpowiedzialności: Informacje zawarte w niniejszym dokumencie uważa się za prawdziwe, jednak Watson-Marlow Limited nie bierze odpowiedzialności za występujące błędy i zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji bez powiadomienia. Odpowiedzialność za zapewnienie przydatności produktu do użytkowania w konkretnym zastosowaniu spoczywa na użytkownikach. Watson-Marlow i WMArchitect są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve oraz BioTube Applicator są znakami towarowymi firmy BioPure Technology Limited. Tri-Clamp jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Alfa Laval Corporate AB. Znaku Q-Clamp używa się na zasadach licencji.

wmfts.com/global



05 July 2024