

BioPure Uszczelki PolySteel

politetrafluoroetylen / stal nierdzewna

SPECYFIKACJA I KORZYŚCI

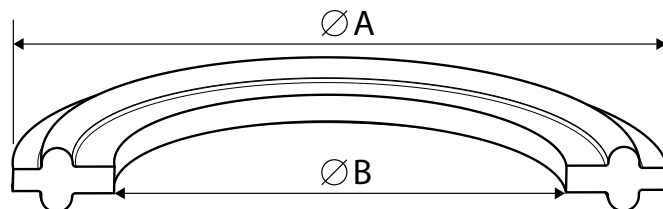
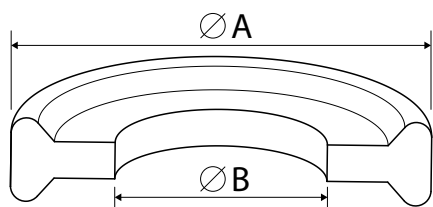
- Uszczelki kompozytowe z PTFE / stali nierdzewnej
- Najlepsza w swojej klasie odporność na ciągłe działanie pary
- Znacznie niższe płynięcie i pełzanie na zimno w porównaniu z litym PTFE
- Wytwarzane zgodnie z wymogami norm ASME-BPE
- Zgodność z wymogami USP klasy VI oraz ADCF
- Zgodność z przepisami FDA CFR 21 177.2600
- Pełna identyfikowalność partii materiału



DANE TECHNICZNE

Specyfikacja	
Wytrzymałość termiczna	Od -212°C do 232°C (od 350°F do 620°F w stanie ciągłym)

INFORMACJE DOT. ZAMAWIANIA — USZCZELKA BEZKOŁNIERZOWA



Numer katalogowy	Rozmiar w calach	Śr. wewn. (ØB) cal (mm)	Śr. zewn. (ØA) cal (mm)	Ilość
42MPG-PS-050-25	1/2	0,38 (9,7)	0,85 (21,6)	25
42MPG-PS-075-25	3/4	0,62 (15,7)	0,85 (21,6)	25
40MPG-PS-100-25	1	0,88 (22,4)	1,98 (50,3)	25
40MPG-PS-150-25	1 1/2	1,38 (35,1)	1,98 (50,3)	25
40MPG-PS-200-25	2	1,88 (47,8)	2,52 (64,0)	25
40MPG-PS-250-25	2 1/2	2,38 (60,5)	3,05 (77,5)	25
40MPG-PS-300-25	3	2,88 (73,2)	3,58 (90,9)	25
40MPG-PS-400-25	4	3,84 (97,5)	4,68 (118,9)	25
40MOG-PS-600-25	6	5,84 (148,3)	6,57 (166,9)	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 pure są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Watson-Marlow Limited. Bio Y, BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve oraz BioTube Applicator są znakami towarowymi firmy BioPure Technology Limited. Tri-Clamp jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Alfa Laval Corporate AB. Znaku Q-Clamp używa się na zasadach licencji.



wmftg.com
info@wmftg.com
+44 (0) 2392 499000