

Малки гарнитури от EPDM



EPDM гарнитури

Характеристики и предимства

- Проектирани в съответствие със стандартите ASME-BPE
- Съответстват на USP клас VI и не съдържа компоненти, извлечени от животни (ADCF)
- В съответствие с разпоредбите на FDA CFR 21 177.2600
- Номерирането на партидите дава възможност за проследяемост на продуктите
- Превъзходна стабилност почистването с пара на място (SIP) с последващо почистване на металния накрайник и отделяне на гарнитурата

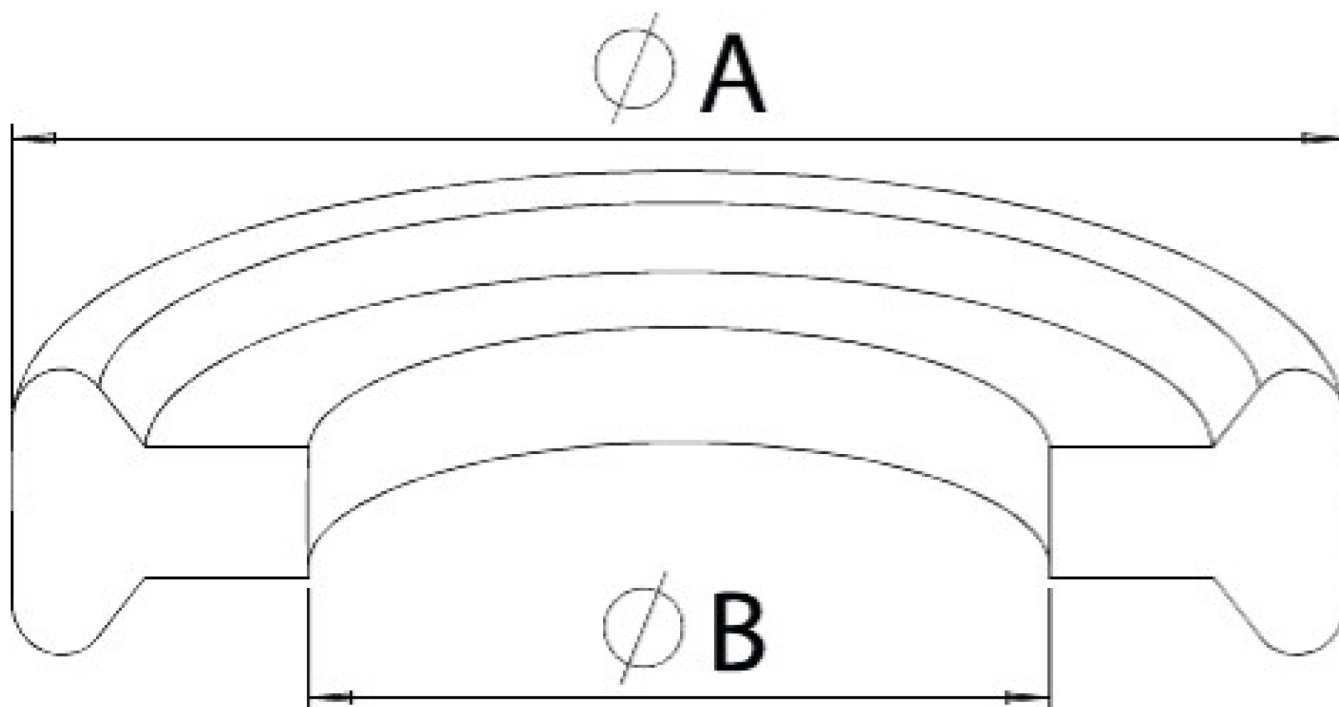


Технически спецификации

	Малки гарнитури от EPDM
Тип гарнитура	Без фланец
Вътрешен диаметър	10.9 - 16 mm
Вътрешен диаметър	0.43 - 0.63 in
Външен диаметър	21.6 mm
Външен диаметър	0.85 in
Размер	0.5, 0.75 in
Количество	25 БР.
Сертифициране	ADCF, USP клас VI
Работен температурен диапазон	21 °C до 154 °C
Работен температурен диапазон	-70 °F до 310 °F
Срок на годност	5 години

Конструктивни материали

	Малки гарнитури от EPDM
Материал	EPDM (етилен-пропилен-диенов мономер)



Номер на част	Размер инчове	Вътр. диаметър (B) инчове (мм)	Външ. диаметър (A) инчове (мм)	Количество
42MPE-050-25	1/2	0,43 (10,9)	0,85 (21,6)	25
42MPE-075-25	3/4	0,63 (16,0)	0,85 (21,6)	25

Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, се смята за вярна, но Watson-Marlow Limited не поема отговорност за грешки, които тя съдържа, и си запазва правото да променя спецификациите без предупреждение. На отговорността на потребителя е да гарантира пригодността на продукта за употреба в рамките на неговото приложение. Watson-Marlow и WMArchitect са регистрирани търговски марки на Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve и BioTube applicator са търговски марки на BioPure Technology Limited. Tri-Clamp е регистрирана търговска марка на Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp се използва под лиценз.

wmfts.com/global



04 July 2024