

# 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

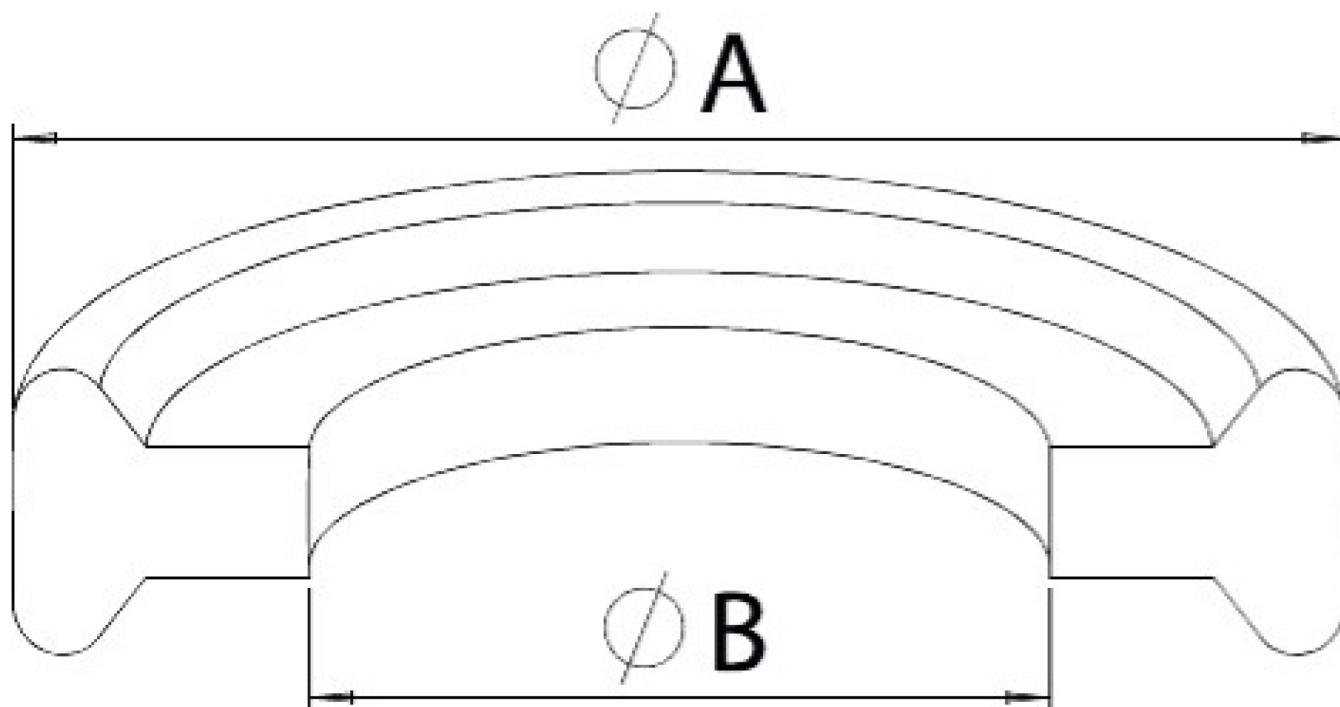


## Технически спецификации

|                               | 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 puresu 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](http://wmfts.com/global)



20 February 2024