

Характеристики и предимства

- Формовани партидни номера за пълна проследяемост
- Уникалният издърпващ се елемент осигурява лесно сваляне на капачката
- Подходящи за стерилизация с автоклав и гама облъчване



Технически спецификации

	BioEndCap
Макс. работно налягане	4 bar (58 psi)
Температура на течността	5 °C до 40 °C (40 °F до 104 °F)
Работна температура	-5 °C до 40 °C (23 °F до 104 °F)
Стабилност в автоклав	121 °C 30 минути
Гама стабилност	50 kGy
Срок на годност	5 години
Сертифициране и съответствие	ADCF, ISO 14644-1 клас 7, ISO10993, ISO9001, USP клас VI
ТС размер	½-¾ TC - 1-1½ TC in
Количество	10 БР.

Конструктивни материали

	BioEndCap
Материал	Естествен PP

Продуктови кодове

Номер на част	Размер	Размер на фланеца	Материал
PPCC05000750	1/2" - 3/4" TC	1/2" - 3/4"	Естествен PP
PPCC10001500	1" - 1 1/2" TC	1" - 1 1/2"	Естествен PP

Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, се смята за вярна, но Watson-Marlow Limited не поема отговорност за съдържащи се в нея грешки, и си запазва правото да променя спецификациите без предупреждение. Отговорност на потребителя е да се увери в 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, BioTube applicator и Q-clamp са търговски марки на BioPure Technology Limited. Tri-Clamp е регистрирана търговска марка на Alfa Laval Corporate AB.



wmfts.com/global
11 July 2025