

Vlastnosti a výhody

- Nalisovaná čísla šarží pro úplnou sledovatelnost
- Jedinečný vytahovací výstupek zajišťuje snadné sejmutí uzávěru
- Vhodné pro sterilizaci autoklávem a gama zářením



Technické specifikace

	BioEndCap
Max. provozní tlak	4 bar (58 psi)
Rozsahy teploty kapaliny	5 °C až 40 °C (40 °F až 104 °F)
Rozsahy provozní teploty	-5 °C až 40 °C (23 °F až 104 °F)
Stabilita v autoklávu	121 °C 30 minut
Stabilita gama	50 kGy
Skladovatelnost	5 let
Certifikace a shoda s předpisy	ADCF, ISO 14644-1 Třída 7, ISO 9001, ISO10993, USP třídy VI
Velikost TC	½-¾ TC - 1-1½ TC palce
Množství	10 ks

Konstrukční materiály

	BioEndCap
Materiál	Přírodní PP

Produktové kódy

Číslo dílu	Velikost	Velikost příruby	Materiál
PPEC05000750	1/2" - 3/4" TC	1/2" - 3/4"	Přírodní PP
PPEC10001500	1" - 1 1/2" TC	1" - 1 1/2"	Přírodní PP

Zřeknutí se odpovědnosti: Informace uvedené v tomto dokumentu jsou v době vydání považovány za správné. Společnost Watson-Marlow Limited však nepřebírá žádnou zodpovědnost za jakoukoli v něm obsaženou chybu a vyhrazuje si právo měnit specifikace bez předchozího upozornění. Za zajištění vhodnosti produktu pro použití v rámci své aplikace odpovídá uživatel. Watson-Marlow a WMArchitect jsou registrované ochranné známky společnosti Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve, BioTube Applicator a Q-Clamp jsou ochranné známky společnosti BioPure Technology Limited. Tri-Clamp je registrovanou obchodní známkou společnosti Alfa Laval Corporate AB.



wmfts.com/global
11 July 2025