

# FlatBioEndCap

FlatBioEndCap



## 특징 및 이점

- 완전한 추적성을 위한 성형된 로트 번호
- 오토클레이브 또는 감마 조사에 의한 멸균에 적합합니다



## 기술 사양

	FlatBioEndCap
최대 작동 압력	4 bar (58 psi)
유체 온도 범위	5 °C - 40 °C (40 °F - 104 °F)
작동 온도 범위	-5 °C - 40 °C (23 °F - 104 °F)
오토클레이브 안정성	121°C 30분
감마 안정성	50kGy
보관 수명	5 년
인증 및 준수	ADCF, ISO 10993, ISO 14644-1 등급 7, ISO 9001, USP Class VI
TC 크기	1/2-3/4 TC - 2 1/2 TC in
수량	10 PCS

## 구성 재질

	FlatBioEndCap
재질	천연 PP

## 제품 코드

부품 번호	크기	플랜지 크기	재질
PPEC05000750FC	1/2"-3/4" TC	1/2" - 3/4"	천연 PP
PPEC10001500FC	1"-1 1/2" TC	1" - 1 1/2"	천연 PP
PPEC2000FC	2" TC	2"	천연 PP
PPEC2500FC	2 1 / 2" TC	2 1/2"	천연 PP

면책사항: 이 문서에 포함된 정보는 정확한 것으로 여겨지지만 Watson-Marlow Limited는 본 문서에 포함된 어떠한 오류에 대해서도 책임지지 않으며 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 해당 어플리케이션에서 사용하기 위한 제품 적합성을 확인하는 것은 사용자의 책임입니다. Watson-Marlow 및 WMArchitect는 Watson-Marlow Limited의 등록 상표입니다. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve, BioTube applicator 및 Q-Clamp는 BioPure Technology Limited의 상표입니다. Tri-Clamp는 Alfa Laval Corporate AB의 등록 상표입니다.

[wmfts.com/global](http://wmfts.com/global)



11 July 2025