

# PF22/QC22

PF22 연동 충전 장비

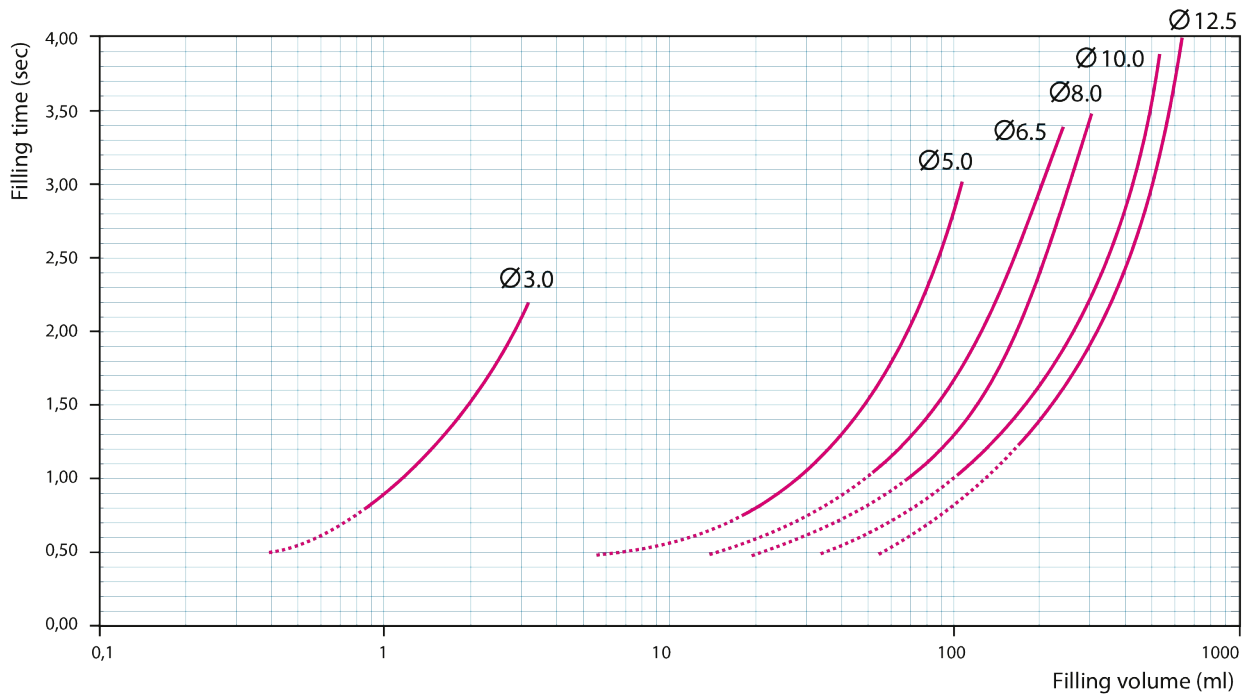
**Flexicon**  
Liquid Filling

## 특징 및 이점

- 5ml에서 5,000ml 이상으로 +/- 0.5% 정확도로 체적을 채웁니다
- 유체 경로를 바꾸는 것은 1분 이내에 이루어질 수 있습니다
- 일관된 충전 정확성으로 비용이 많이 드는 과충진이 방지됩니다
- 충전 간 기포, 유출 또는 텀 현상 없음
- 교차 오염 없음



PF22 – capacity diagram (based on water)



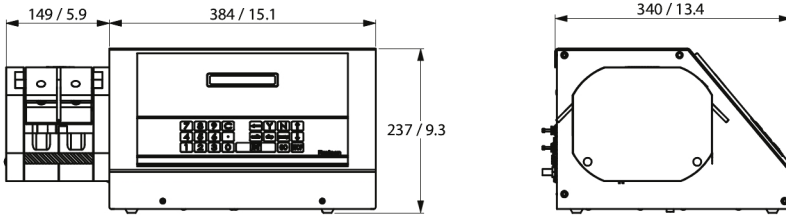
## 기술 사양

	PF22/QC22
충진 볼륨 범위	5-5000 ml
정확성	±0.5 %
방수 방진 등급	IP31
공급 전원	110/230VAC, 50/60Hz
소비 전력	Max 350 W
중량	25 kg
중량	55 lbs
부속품	충진 노즐, 튜브, 충전 스탠드, 공압 다이빙 노즐 시스템, 풋스위치, 프린터
호환 가능한 튜빙 크기	3.0 - 12.5 mm ID

## 구성 재질

	PF22/QC22
케이스워크	스테인리스강 AISI 304, 양극화 알루미늄
펌프헤드 바디 어셈블리	양극화 알루미늄
펌프헤드 롤러 어셈블리	스테인레스강 304, 양극화 알루미늄

## PF22/QC22 치수



Dimensions in mm/inch

면책사항: 이 문서에 포함된 정보는 정확한 것으로 여겨지지만 Watson-Marlow Flexicon A/S는 본 문서에 포함된 어떠한 오류에 대해 책임지지 않으며 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 경고: 이 제품은 환자와 연결된 어플리케이션에서 사용할 수 있게 설계되지 않았으므로 환자와 연결된 어플리케이션에서는 사용할 수 없습니다. asepticus 및 Accusil은 등록 상표입니다..

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



19 June 2023