

# PF22/QC22

PF22 チューブポンプ充填システム

**Flexicon**  
Liquid Filling

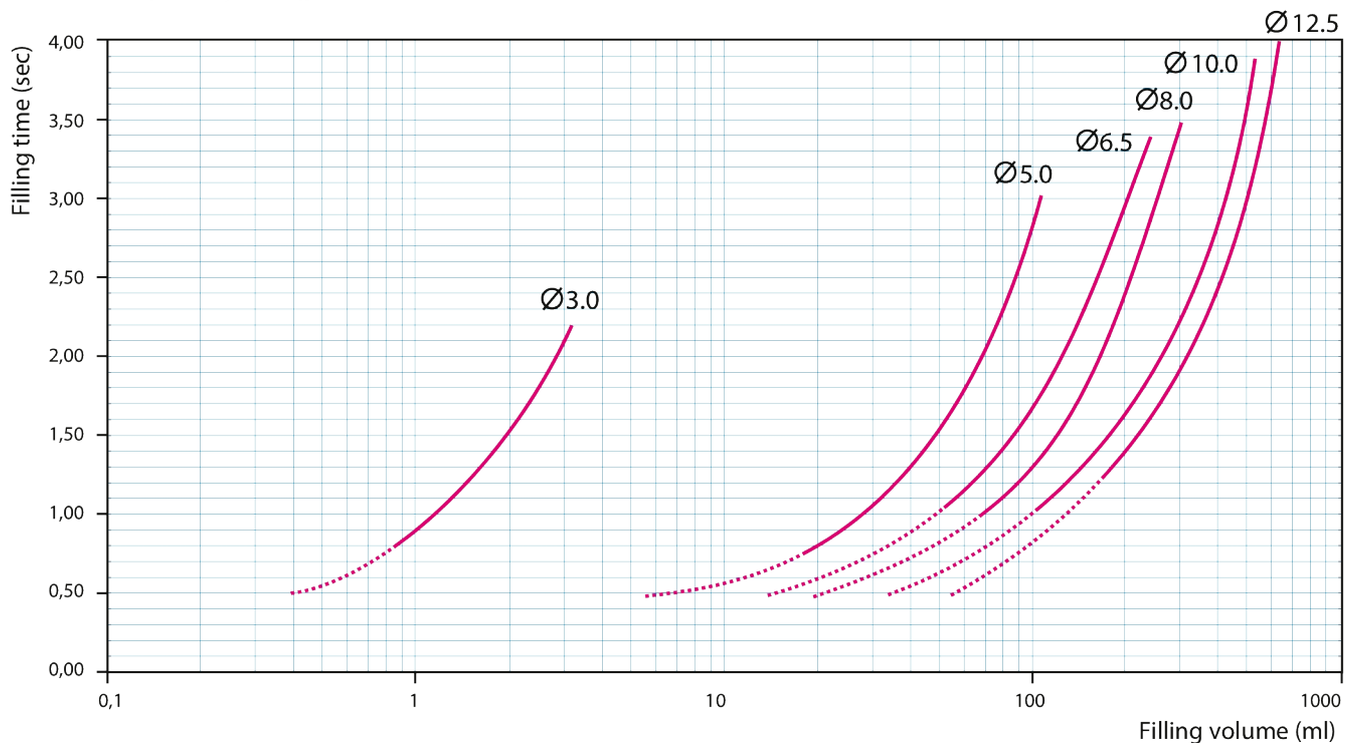
## 機能と利点

- 精度±0.5%で5-5000mlからの容量を充填します
- 流路の変更は 1 分以内に完了します
- 一貫した充填精度により、コストのかかる過充填を防止します
- 泡立ち、飛散、液垂れの発生を排除
- 相互汚染なし



## PF22/QC22性能

PF22 – capacity diagram (based on water)



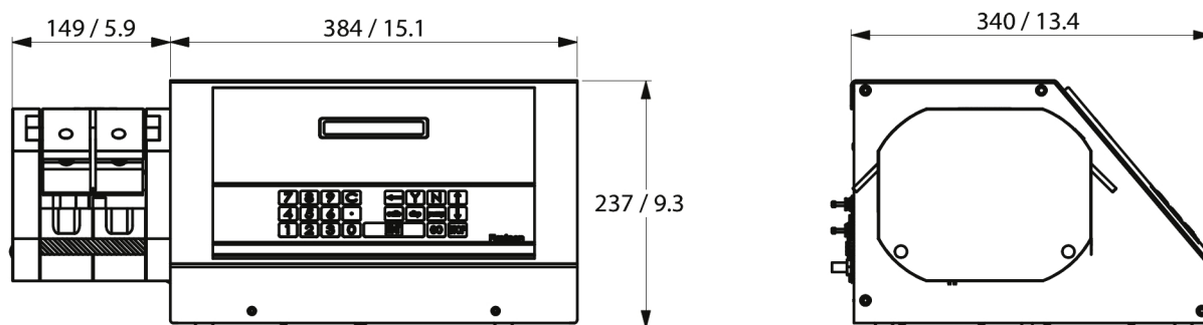
## 技術仕様

	PF22/QC22
充填量範囲	5-5000 ml
精度	±0.5 %
保護等級	IP31
電源	50/60 Hz, AC110/230V
電力消費量	Max 350 W
重さ	25 kg
重さ	55 lbs
付属品	充填ノズル、チューブ、充填スタンド、エアダイビングノズルシステム、フットスイッチ、プリンター
互換性のあるチューブサイズ	3.0~12.5mm内径

## 構成材質

	PF22/QC22
ケースワーク	ステンレススチール AISI 304, 陽極酸化処理済みアルミニウム
ポンプヘッドボディアセンブリ	陽極酸化処理済みアルミニウム
ポンプヘッドローラーアセンブリ	SUS304相当, 陽極酸化処理済みアルミニウム

## PF22/QC22寸法



*Dimensions in mm/inch*

---

免責条項: 本書に記載されている情報は正確であると考えられますが、Watson-Marlow Flexicon A/Sは、誤りがあった場合でも一切の責任を負いません。また、予告なしに仕様を変更する権利を有します。警告: この製品は、患者に接続する用途で使用するようには設計されていないため、そのような用途に使用しないでください。WMArchitectおよびAccusilは登録商標です。

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



05 July 2024