

PF22/QC22

PF22 peristaltisches Abfüllgerät

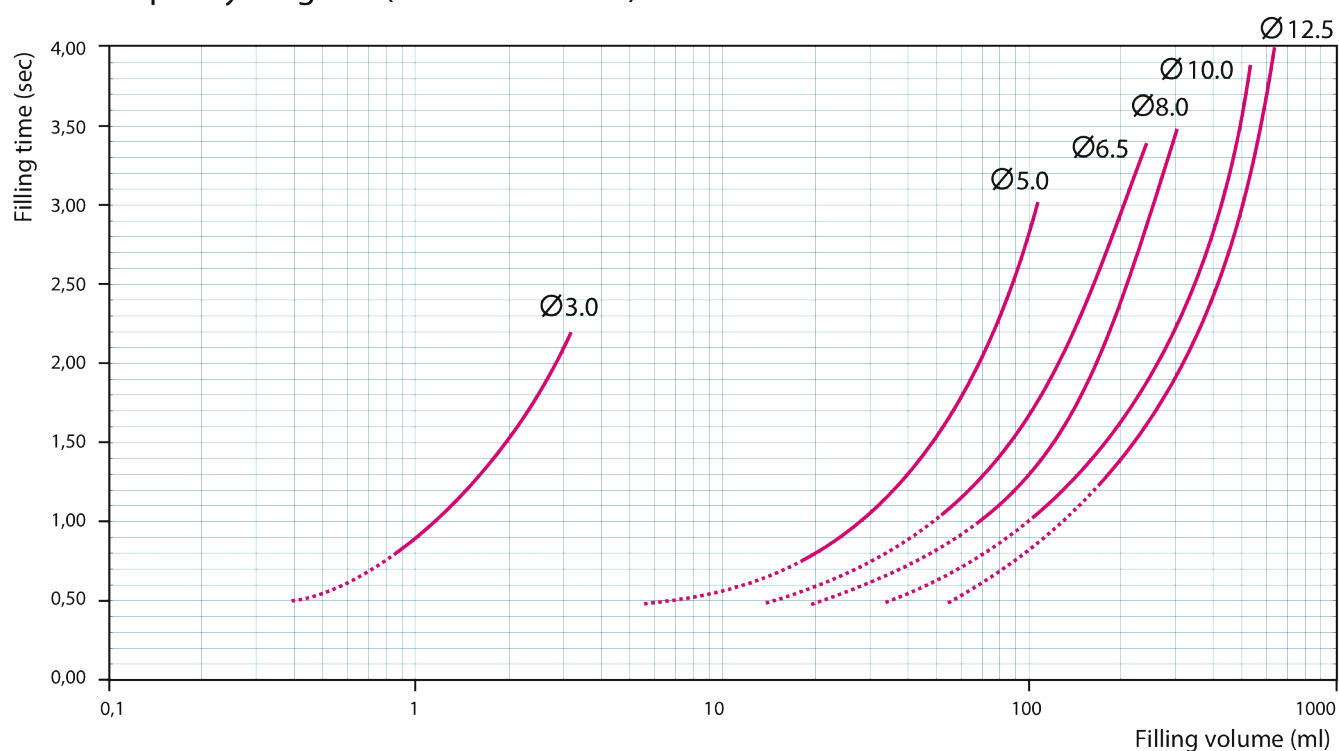
Merkmale und Vorteile

- Füllvolumen von 5-5000 ml mit einer Genauigkeit von $\pm 0,5\%$
- Der Fluid-Path kann in weniger als einer Minute gewechselt werden
- Gleichbleibende Abfüllgenauigkeit verhindert kostspieliges Überfüllen
- Keine Schaumbildung, kein Verspritzen oder Tropfen zwischen den Füllvorgängen
- Förderung ohne Kreuzkontaminationen



PF22/QC22 – Leistung

PF22 – capacity diagram (based on water)



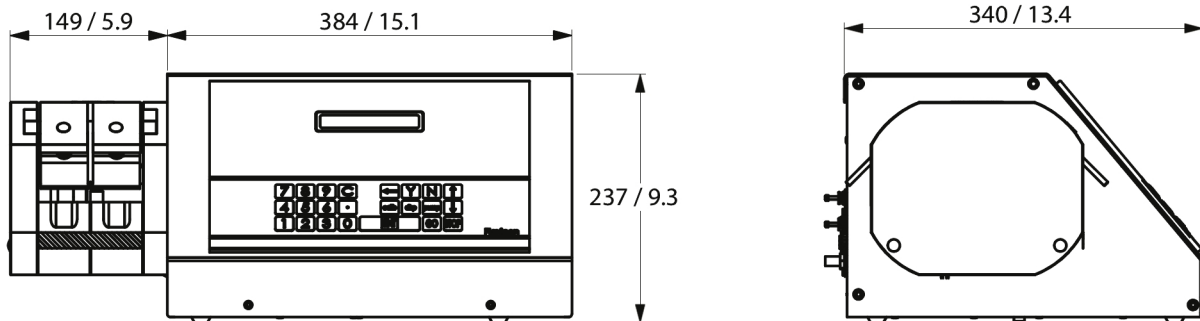
Technische Eigenschaften

	PF22/QC22
Füllmengenbereich	5-5000 ml
Genauigkeit	±0,5 %
Schutzart	IP31
Stromversorgung	110/230 VAC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Max 350 W
Gewicht	25 kg
Gewicht	55 lb
Zubehör	Füllnadeln, Schläuche, Füllständer, pneumatisches Düsensystem, Fußschalter, Drucker
Kompatible Schlauchgrößen	3,0–12,5 mm ID

Werkstoffe

	PF22/QC22
Einbauschränke	Edelstahl AISI 304, Eloxiertes Aluminium
Pumpenkopf-Gehäuse-Assembly	Eloxiertes Aluminium
Pumpenkopf-Druckrolle	Edelstahl 304, Eloxiertes Aluminium

PF22/QC22 – Maße



Dimensions in mm/inch

Haftungsausschluss: Alle Angaben in diesem Dokument wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Die Watson-Marlow Pumps Group übernimmt jedoch keine Haftung für etwaige Fehler und behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen. WARNUNG: Diese Geräte sind nicht für den Einsatz an Patienten bestimmt. WMArchitect und Accusil sind eingetragene Marken.

wmfts.com/global



05 July 2024