

# PF22/QC22

PF22 Máquina de envase peristáltico

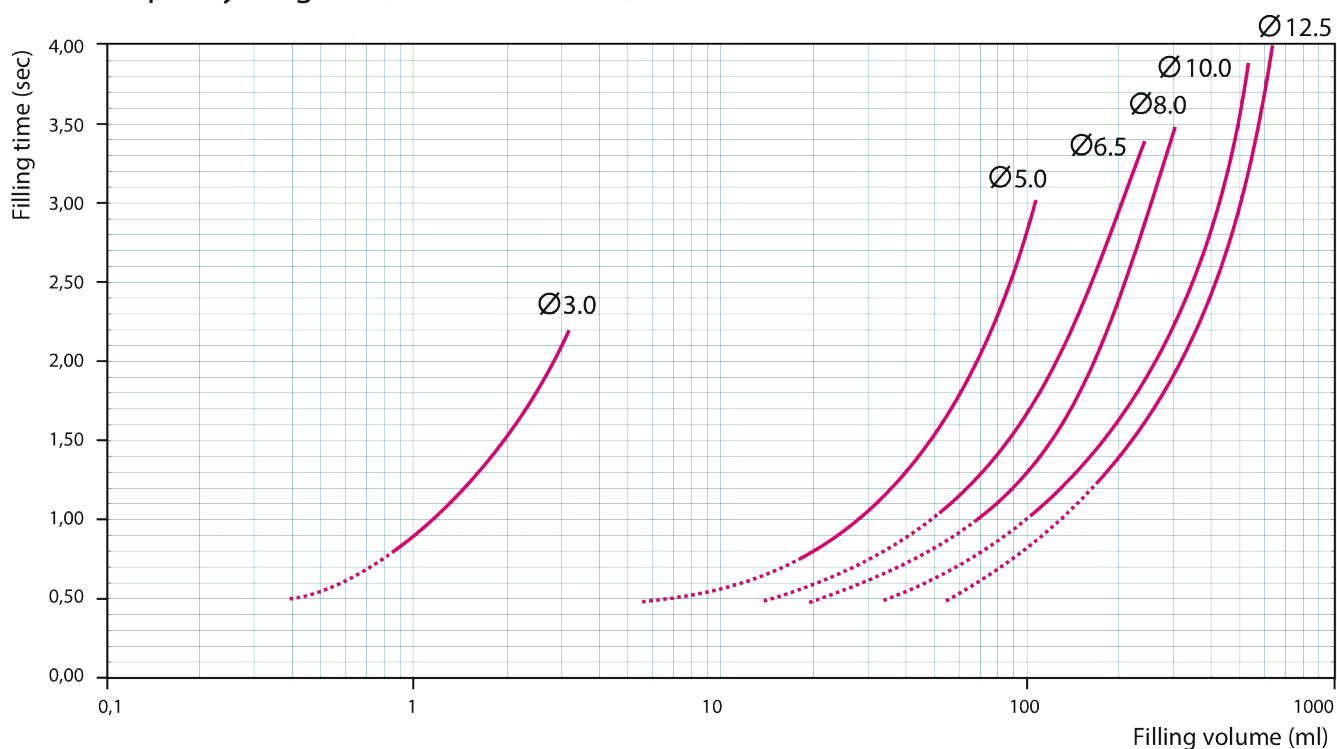
## Recursos e benefícios

- Volumes de envase de 5-5000 ml com precisão de  $\pm 0,5\%$
- A troca da via de fluido pode ser feita em menos de um minuto
- Precisão de enchimento constante, evitando excesso de enchimento dispendioso
- Sem formação de espuma, respingos ou gotejamentos entre os envases
- Ausência de contaminação mútua



## Desempenho PF22/QC22

PF22 – capacity diagram (based on water)



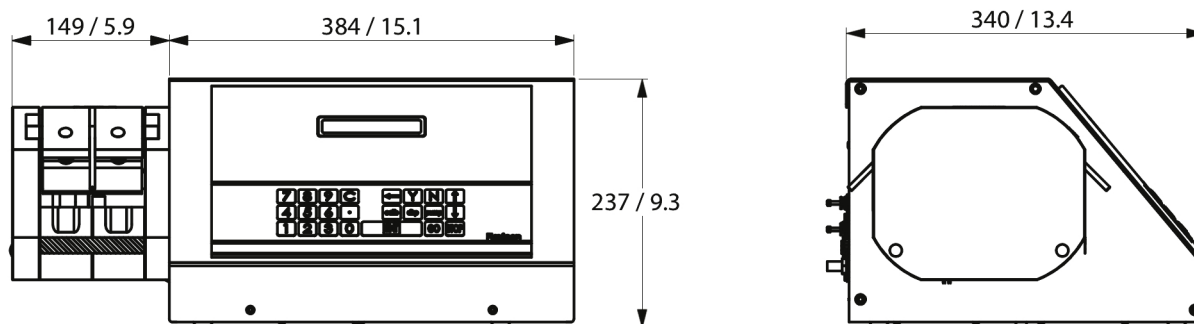
## Especificações técnicas

	PF22/QC22
Faixa do volume de envase	5-5000 ml
Precisão	±0,5 %
Proteção de entrada	IP31
Fonte de alimentação	110/230 V CA, 50/60 Hz
Consumo de energia	Max 350 W
Peso	25 kg
Peso	55 lb
Acessórios	Bocais de envase, tubos, suporte de envase, sistema pneumático de bocal de mergulho, pedal, impressora
Tamanho de mangueira compatível	D.I. 3,0 a 12,5 mm

## Materiais de construção

	PF22/QC22
Gabinete	Aço inoxidável AISI 304, Alumínio anodizado
Conjunto do corpo do cabeçote	Alumínio anodizado
Conjunto do rolete do cabeçote	Aço inox 304, Alumínio anodizado

## Dimensões PF22/QC22



*Dimensions in mm/inch*

---

Isenção de responsabilidade: As informações deste documento são consideradas corretas, porém a Watson-Marlow Flexicon A/S não se responsabiliza por nenhum erro que este documento possa conter e reserva-se o direito de alterar especificações sem aviso prévio. ADVERTÊNCIA: Estes produtos não foram projetados para uso, nem devem ser usados, em aplicações conectadas a pacientes. WMArchitect e Accusil são marcas comerciais registradas.

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



05 July 2024