

CQm - Centrífuga com corpo em plástico



Aplicações

· Ideal para bombeamento de pequeno porte de água limpa e isenta de sólidos

- Residências
- Chácaras
- Circulação de água
- Prédios
- Irrigação
- Pressurização

Diferenciais

- Dupla tensão monofásica
- Ampla gama de aplicação
- Motor com grau de proteção: IPX4
- Sucção x Recalque: 1" x 1"

Bomba

- Corpo em plástico
- Eixo em aço inox AISI 304
- Temperatura máxima do líquido: 40°C
- Altura máxima de sucção: 8 mca
- Selo mecânico em grafite/cerâmica

Motor

- Maior vida útil - Classe de isolamento F
- Temperatura ambiente até 40 °C
- Enrolamento do motor em alumínio



Conexão de recalque e sucção com anel metálico externo para maior durabilidade



DUPLA
tensão
monofásica



Rotor centrífugo fechado em noryl

*Imagens meramente ilustrativas

Modelo	Tensão (V)	Potência		Altura Manométrica Total (mca)						P. Max (mca)		
				kW	HP	Vazão (m³/h)						
						Valor válido para altura de sucção a 0 metros						
CQm-25P	127 / 220 (M)	0,18 kW	0,25 hp	4,8	3,6	2,3	0,8	--	--	18,0		
CQm-30P	127 / 220 (M)	0,25 kW	0,33 hp	5,8	4,6	3,2	1,5	0,2	--	18,0		