



## PS2-2203

## Bomba Submersa, Bomba Submersível

Potentes e absolutamente confiáveis para a drenagem no canteiro de obras

Independentemente do tamanho ou da dimensão do trabalho, as bombas submersíveis monofásicas da Wacker Neuson oferecem a versatilidade e a durabilidade de que os empreiteiros necessitam para uma drenagem ligeira no local de operação.

## Destaques

- Variações de modelo
- Plugue de proteção do motor opcional para bombas trifásicas
- Proteção confiável contra infiltração de água
- Vedação perfeita do compartimento do motor graças à dupla vedação mecânica interna feita de carboneto de silício em banho de óleo
- Distribuidor de óleo para lubrificação confiável em todas as posições
- Segurança de funcionamento a seco
- A luva de aço reduz o desgaste do eixo

## Dados técnicos

	Dados	de	desempenho	elétrico
--	-------	----	------------	----------

Corrente nominal	5,00 A				
Tensão nominal	400,0 V				
Frequência nominal	50,0 Hz				
Fases	3,0 ~				
mecânica Especificações de performance					
Caudal de entrega máx.	500,0 I/min				
Diâmetro dos sólidos máx.	8,5 milíme				
Altura de entrega máx.	26,0 m				
mecânica Especificação					

235,0 milíme

Largura	215,0 milíme			
Altura	570,0 milíme			
Peso operacional	36,0 kg			
Diâmetro do bico de sucção/ descarga	50,0 milíme			
■ Motor elétrico				
Rotação nominal	2.860,0 1 minu			
Sistema elétrico				
Comprimento do cabo	20,0 m			
Secção transversal de um condutor	1,5 mm2			

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.

Comprimento