



PS2-500

Bomba Submersa, Bomba Submersível

Robustas e duráveis para tarefas de drenagem exigentes

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
- 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

Tensão nominal

Dados de desempenho elétrico

Frequência nominal	50,0 Hz
Corrente de partida em ponto morto	7,0 A
Corrente de partida a carga total	2,9 A
Fases	1,0 ~
 mecânica Especificações de performance 	
Caudal de entrega máx.	220,0 l/min
Diâmetro dos sólidos máx.	6,0 milíme

230,0 V

mecânica Especificação

Secção transversal de um condutor 1,0 mm2

Comprimento	185,0 milíme
Largura	185,0 milíme
Altura	355,0 milíme
Peso operacional	9,5 kg
Diâmetro do bico de sucção/ descarga	50,0 milíme
Motor elétrico	
Rotação nominal	3.000,0 1 minu
Sistema elétrico	
Comprimento do cabo	10,0 m

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.