



PS3-1503

Bombas de drenagem submersíveis da série PS (400 V, 3~)

Potentes e absolutamente confiáveis para a drenagem no canteiro de obras

As bombas submersíveis portáteis trifásicas da série PS podem bombear águas residuais com sólidos com um diâmetro de até 20 mm. Caracterizam-se por um elevado caudal de descarga e grande altura de elevação e são, por conseguinte, ideais para o uso onde é importante drenar rapidamente e de modo confiável as obras. Devido ao acabamento de alta qualidade, são extremamente robustas e simples de usar. A série PS também abrange modelos leves em alumínio assim como versões automáticas.

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

Largura

- 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	ae	aesempenno	eletrico

Corrente nominal	3,50 A				
Tensão nominal	400,0 V				
Frequência nominal	50,0 Hz				
Fases	3,0 ~				
 mecânica Especificações de performance 					
Caudal de entrega máx.	670,0 l/min				
Diâmetro dos sólidos máx.	8,5 milíme				
Altura de entrega máx.	14,4 m				
mecânica Especificação					

235,0 milíme

Largara	210,0111111110			
Altura	550,0 milíme			
Peso operacional	34,0 kg			
Diâmetro do bico de sucção/ descarga	75,0 milíme			
■ Motor elétrico				
Rotação nominal	2.850,0 1 minu			
Sistema elétrico				
Comprimento do cabo	20,0 m			
Secção transversal de um condutor	1,5 mm2			

215 0 milíme

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