



PS3-1503

Bombas sumergibles para aguas sucias de la serie PS (400 V, 3~)

Drenaje de obras potente y absolutamente fiable

Las robustas bombas sumergibles trifásicas de la serie PS pueden transportar aguas sucias con sólidos de un diámetro de hasta 20 mm. Destacan por su gran volumen desplazado y altura de descarga, por lo que son ideales para su aplicación en obras que deben secarse de forma rápida y fiable. Gracias a su fabricación de primera calidad, son extremadamente duraderas y sencillas de utilizar. La serie PS comprende modelos especialmente ligeros de aluminio y versiones automáticas.

Aspectos destacados

- Variedad de modelos
- Enchufe de protección del motor opcional para bombas trifásicas.
- Protección fiable contra filtraciones de agua
- Perfecta estanqueidad del compartimento del motor gracias al doble sello mecánico interior fabricado con carburo de silicio y sumergido en baño de aceite.

Anchura

- Distribuidor de aceite para una lubricación fiable en cualquier posición
- Protección contra marcha en seco
- La vaina de acero reduce el desgaste del eje

Ficha técnica

Datos de rendimiento del sistema eléctrico		
Corriente nominal	3,50 A	
Tensión nominal	400,0 V	
Frecuencia nominal	50,0 hz	
Fases	3,0 ~	
Datos de rendimiento mecánicos		
Caudal de bombeo máx.	670,0 l/min	
Diámetro de sólidos máx.	8,5 mm	
Altura de bombeo máx.	14,4 m	
Datos mecánicos		
Longitud	235,0 mm	

Autoriara	210,011111
Altura	550,0 mm
Peso de servicio	34,0 kg
Diámetro racor de presión y succión	75,0 mm
Motor eléctrico	
Número de revoluciones nominal	2.850,0 1/min
Sistema eléctrico	
Longitud del cable	20,0 m
Sección transversal	1,5 mm2

215 0 mm

Las imágenes, el equipamiento y los datos que se muestran pueden diferir de la gama de productos actualmente disponible en su país. Puede que en determinadas circunstancias se muestren equipamientos opcionales sujetos a un recargo en el precio. Se reserva el derecho a realizar cualquier modificación.