





PS2800

Bomba sumergible

Estas bombas sumergibles monofásicas de alto rendimiento son ideales para aquellas obras que necesitan un bombeo rápido y fiable de aguas poco profundas.

La bomba puede arrancar en aguas de poca profundidad cuando se ceba a través de la boca de descarga. No importa lo grande o pequeño que sea el trabajo. Las bombas sumergibles de Wacker Neuson ofrecen la versatilidad y la durabilidad que los contratistas necesitan para las tareas de drenaje ligero. Adecuadas para la mayoría de las salidas, estas bombas ofrecen grandes características de bombeo a cambio de una pequeña inversión.

Aspectos destacados

- Descarga en la parte superior para un funcionamiento continuo y la refrigeración del motor
- La protección térmica integrada evita daños en el motor
- Sellos mecánicos duraderos
- Diseño compacto y ligero
- La protección térmica integrada evita daños en el motor
- Sellos mecánicos duraderos

Ficha técnica

Datos de rendimiento mecánicos	
Caudal de bombeo máx.	310,0 l/min
Diámetro de sólidos máx.	6,0 mm
Altura de bombeo máx.	18,0 m
Datos mecánicos	
Longitud	192,0 mm
Anchura	187,0 mm
Altura	341,0 mm
Peso de servicio	13,2 kg
Diámetro racor de presión y succión	50,0 mm
Motor eléctrico	
Potencia nominal	0,75 kw
Corriente nominal	10,1 A
Tensión nominal	110,0 V

Frecuencia nominal	60,0 hz
Número de revoluciones nominal	3.300,0 1/min
Parámetros medio ambiente	
Temp máx. líquido bombeado	40,0 °C
Sistema eléctrico	
Longitud del cable	15,0 m
Sección transversal	2,0 mm2
Tipo de cable del cable de alimentación	PVC algo
■ Transporte y almacenamiento	
Longitud para transporte	475,0 mm
Anchura para transporte	267,0 mm
Altura para transporte	260,0 mm
Peso de transporte	16,4 kg

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.