



PSTF2 400

Bomba sumergible

Duraderas, ligeras y perfectas para cualquier trabajo

Independientemente del tamaño del trabajo, las bombas sumergibles monofásicas de Wacker Neuson ofrecen la versatilidad y la durabilidad que los contratistas necesitan para drenar el agua en los lugares de aplicación.

Aspectos destacados

- 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. | 200,0 l/min |
| Diámetro de sólidos máx. | 7,0 mm |
| Altura de bombeo máx. | 12,0 m |

■ Datos mecánicos

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Longitud | 255,0 mm |
| Anchura | 185,0 mm |
| Altura | 328,0 mm |
| Peso de servicio | 11,3 kg |
| Diámetro racor de presión y succión | 50,0 mm |

■ Motor eléctrico

| | |
|-------------------|---------|
| Potencia nominal | 0,40 kw |
| Corriente nominal | 5,4 A |
| Tensión nominal | 110,0 V |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Frecuencia nominal | 60,0 hz |
| Número de revoluciones nominal | 3.321,0 1/min |
| Fases | 1,0 ~ |

■ Parámetros medio ambiente

| | |
|----------------------------|---------|
| Temp máx. líquido bombeado | 40,0 °C |
|----------------------------|---------|

■ Sistema eléctrico

| | |
|---|---------------------|
| Longitud del cable | 6,2 m |
| Sección transversal | 1,3 mm ² |
| Tipo de cable del cable de alimentación | PVC algo |

■ Transporte y almacenamiento

| | |
|--------------------------|----------|
| Longitud para transporte | 410,0 mm |
| Anchura para transporte | 255,0 mm |
| Altura para transporte | 217,0 mm |
| Peso de transporte | 16,6 kg |