



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



PSTF2 400

Bomba Submersa, Bomba Submersível

Resistentes, leves e perfeitas para qualquer trabalho

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 rápida no local de operação.

Destaques

- Design leve e compacto
- A proteção térmica incorporada evita danos no motor
- Vedações mecânicas resistentes

Dados técnicos

■ **mecânica Especificações de performance**

Caudal de entrega máx.	200,0 l/min
Diâmetro dos sólidos máx.	7,0 milíme
Altura de entrega máx.	12,0 m

Frequência nominal 60,0 Hz

Rotação nominal 3.321,0 1 minu

Fases 1,0 ~

■ **Características ambientais**

Temp máx. do líquido bombeado 40,0 ° C

■ **Sistema elétrico**

Comprimento do cabo 6,2 m

Secção transversal de um condutor 1,3 mm²

Tipo do cabo de alimentação Revestido de PVC

■ **Transporte e armazenamento**

Comprimento para transporte 410,0 milíme

Largura para transporte 255,0 milíme

Altura para transporte 217,0 milíme

Peso de transporte 16,6 kg

■ **mecânica Especificação**

Comprimento	255,0 milíme
Largura	185,0 milíme
Altura	328,0 milíme
Peso operacional	11,3 kg
Diâmetro do bico de sucção/ descarga	50,0 milíme

Temp máx. do líquido bombeado 40,0 ° C

■ **Motor elétrico**

Potência nominal	0,40 kW
Corrente nominal	5,4 A
Tensão nominal	110,0 V

Comprimento para transporte 410,0 milíme

Largura para transporte 255,0 milíme

Altura para transporte 217,0 milíme

Peso de transporte 16,6 kg