



PS2 800

Bomba Submersa, Bomba Submersível

Estas bombas submersíveis monofásicas de alto desempenho são ideais para locais de operação que precisem de bombeamento de água rápido, fiável e em baixo nível.

A bomba pode dar partida em níveis baixos de água quando é aspirada pela porta de descarga. Não importa se o trabalho é grande ou pequeno. As bombas submersíveis Wacker Neuson oferecem a versatilidade e a durabilidade de que os empreiteiros necessitam para uma drenagem leve. Adequadas para a maioria das saídas, estas bombas oferecem grandes características de bombeamento por pequenos investimentos em bombas.

Destaques

- Descarga superior para funcionamento contínuo e arrefecimento do motor
- Vedações mecânicas resistentes
- Acoplamento de descarga multidirecional sem dobras
- Cabo de alimentação resistente com alívio de tensão
- 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. 310,0 l/min

Diâmetro dos sólidos máx. 6,0 milíme

Altura de entrega máx. 18,0 m

Frequência nominal 60,0 Hz

Rotação nominal 3.300,0 1 minu

Temp máx. do líquido bombeado 40,0 ° C

■ **Sistema elétrico**

Comprimento do cabo 15,0 m

Secção transversal de um condutor 2,0 mm²

Tipo do cabo de alimentação Revestido de PVC

■ **Transporte e armazenamento**

Comprimento para transporte 475,0 milíme

Largura para transporte 267,0 milíme

Altura para transporte 260,0 milíme

Peso de transporte 16,4 kg

■ **mecânica Especificação**

Comprimento 192,0 milíme

Largura 187,0 milíme

Altura 341,0 milíme

Peso operacional 13,2 kg

Diâmetro do bico de sucção/
descarga 50,0 milíme

■ **Motor elétrico**

Potência nominal 0,75 kW

Corrente nominal 5,3 A

Tensão nominal 220,0 V