

**SP 28-50 S Inox (604114180) Bomba para construção civil e para águas sujas
(220-240 V / 50 Hz); Cartão**

N.º de pedido 604114180

EAN 4007430263643



Imagem representativa



- Para drenagem e secagem de valas, caves e poços, águas sujas e águas residuais, em ambiente industrial e doméstico
- Para água extremamente suja, com sólidos até Ø 50 mm
- Isolamento duplo com câmara de óleo intermédia, para proteção perfeita da bomba em água extremamente suja
- Rotor de autolimpeza Vortex para minimizar o risco de entupimento
- Motor adequado para trabalho contínuo graças ao modo de funcionamento S1
- Proteção contra sobrecargas: evita o sobreaquecimento do motor
- Interruptor de nível tipo boia para modo automático
- Adequado para utilização móvel ou fixa, graças aos punhos ergonómicos e à elevada estabilidade
- Corpo da bomba resistente em aço inox de elevada qualidade

Dados técnicos**Valores característicos**

Potência nominal	1470 W
Débito máx.	28000 l/h / 7397 gal/h
Altura máx. de transporte	12 m / 39 ft
Pressão máx.	1.2 bar / 17.4 psi
Profundidade máx. de imersão	7 m / 23 ft
Ligação de pressão	2" com rosca fêmea
Caixa da bomba	Aço inoxidável
Tipo de proteção IP	IP 68
Tamanho de grão até (máx.)	50 mm / 2 "
Número de rodas	1
Dimensões	203 x 170 x 537 mm // 8 x 6 11/16 x 21 1/8 "
Peso	19.3 kg / 42.5 lbs
Comprimento do cabo	10 m / 33 ft

Equipamento standard

Interruptor de nível tipo boia