





BOMBA INOX PARA ÁGUAS SUJAS 550W

VIBAS550

A Bomba Submersível para Águas Sujas de 550W é a solução robusta e eficiente para necessidades de drenagem em águas sujas ou com detritos. Com um potente motor de 550W, esta bomba oferece um caudal impressionante de até 10.500 litros por hora, garantindo rapidez em escoamentos e drenagens. A sua altura manométrica de 7m permite bombear água de locais com desnível e a uma profundidade de imersão máxima de 7m, ideal para poços, fossas e outras aplicações de remoção de águas contaminadas. O design resistente em inox permite maior durabilidade e resiliência em ambientes agressivos, enquanto o sistema IPX8 assegura proteção contra entrada de água, ideal para submersão contínua. A bomba suporta partículas de até 35mm, facilitando a passagem de sólidos e mantendo o fluxo constante. O cabo elétrico de 10 metros oferece flexibilidade em várias configurações de instalação, e a temperatura máxima dos fluídos de 35°C amplia as possibilidades de uso.

Características principais

- > Caudal de até 10.500 L/h para drenagem rápida;
- > Permite passagem de partículas de até 35mm;
- > Até 7m de profundidade;
- > Estrutura de aço inoxidável com proteção IPX8;
- > Opções de conexões de 1", G1" e 36mm;
- > Cabo elétrico de 10m para maior mobilidade.

Especificações

Altura manométrica máx.	7 m
Cabo de alimentação	10 m
Caudal máximo	10500 L/h
Dimensões	155 x 160 x 325 mm
Dimensões da caixa	220 x 160 x 370 mm
Estanquicidade	IPX8
Ligação de saída - mangueira	25 32 mm
Ligação de saída - roscada	1" 1/2"
Peso com caixa	4,6 Kg
Peso do produto	4,2 Kg
Potência nominal	550 W
Profundidade de imersão máx.	7 m
Tamanho máx. das partículas	35 mm
Temperatura máxima dos fluídos	35º C
Tensão de alimentação	230 V 50 Hz

28 de outubro de 2025, 15:30h VITO - Tools for the brave | Sujeita a correção ou alteração sem aviso prévio.