



BOMBA SUBMERSÍVEL SUMIDORA 1100 W VIBSS1100

A bomba submersível sumidora VITO 1100W foi desenvolvida para operações de drenagem exigentes, sendo indicada para a remoção de águas sujas em poços, caves, valas, depósitos e zonas sujeitas a inundações. Equipada com corpo em inox e ferro fundido, oferece elevada resistência ao desgaste e boa durabilidade em ambientes húmidos. O interruptor de flutuação ajustável em altura permite funcionamento automático, iniciando e interrompendo a bombagem conforme o nível da água. A capacidade de elevação torna esta bomba adequada para situações onde é necessário transportar água a maiores alturas, mantendo um funcionamento fiável em trabalhos domésticos, agrícolas ou de manutenção técnica.

Características principais

- > Indicada para drenagem de águas sujas
- > Funcionamento automático por flutuador
- > Construção robusta em inox e ferro fundido
- > Adequada para poços, caves e depósitos
- > Solução eficaz para situações de inundação

Especificações

Altura manométrica máx.	13 m
Cabo de alimentação	6 m
Caudal máximo	30000 L/h
Estanquicidade	IP68
Ligações	2" / 50 mm
Profundidade de imersão máx.	5 m
Tamanho máx. das partículas	35 mm
Temperatura máxima dos fluídos	35º C
Dimensões	240 x 160 x 470 mm
Peso com caixa	20,8 Kg
Peso do produto	19,1 Kg
Dimensões da caixa	280 x 200 x 490 mm
Potência nominal	1100 W
Tensão de alimentação	230 V 50 Hz

Conteúdo da Embalagem

Acessórios incluídos:- Adaptador.