



BOMBA SUBMERSÍVEL SUMIDORA 1100 W

VIBSS1100

Bomba Submersível com 1100W de potência, tem uma voltagem de 230V AC 50 Hz, com um caudal máximo de 30000L/h, com 35mm de diâmetro máximo de partículas, a temperatura máxima da água é de 35°C, com uma entrada e saída de 2", tem ainda 6m de comprimento do cabo e uma estanquidade de IP68.

Características principais

- > Bomba submersível sumidora 1100W.
- > Ideal para utilização com águas sanitárias devido à sua turbina em ferro fundido de grande qualidade.
- > Eficaz pelas suas características de caudal e de imersão.
- > Admite partículas até 35 mm.

Especificações

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

Conteúdo da Embalagem

Acessórios incluídos:- Adaptador.