

# BOMBA INOX PARA ÁGUAS SUJAS 1100W VITO



**Preço: 90.00 € + IVA**

Características Principais:

- Altura manométrica máx.: 9,5 m
- Cabo de alimentação: 10 m
- Caudal máximo: 15000 L/h
- Dimensão: 165 x 190 x 375 mm
- Dimensões da caixa: 225 x 160 x 385 mm
- Estanquicidade: IPX8
- Ligação de saída - mangueira: 25 | 32 mm
- Ligação de saída - roscada: 1" | 1/2"
- Peso com caixa: 6,4 Kg
- Peso do produto: 6 Kg
- Potência: 1100 W
- Profundidade de imersão máx.: 7 m
- Tamanho máx. das partículas: 35 mm

· Temperatura máxima dos fluídos: 35° C

Bomba Submersível para Águas Sujas 1100W, possui uma profundidade de imersão máxima de 7m e uma altura manométrica máxima de 9,5m, com um tamanho máximo das partículas de 35mm, tem um caudal máximo de 15000L/h, tem uma temperatura máxima dos fluídos de 35°C, conta ainda com uma tensão de alimentação de 230 V 50 Hz.

SKU: VIBAS1100

Categorias: ELECTROBOMBAS