

Bomba Submersível



Aplicação:

Ideal para esgotamento, drenagem ou transferência de água limpa em porões, reservatórios, caixas e cisternas. Permite sólidos na água de até 3mm.

Benefícios:

Sensor de Nível Automático Integrado a Bomba - Assume Automaticamente o Liga/Desliga a Bomba. Protetor Térmico - Termostato que Desliga a Bomba Automaticamente no Caso de Superaquecimento, Evitando a Queima do Motor. Sucção Inferior - Maior Eficiência na Drenagem e no Esgotamento. Cabo Elétrico - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do Produto Através de Infiltração por Emendas. Corpo Leve em PVC - Material Anti-Corrosivo. Motor IP-68 - Maior Proteção ao Equipamento e ao Usuário. Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade. Alça - Maior Comodidade e Mobilidade no Transporte. Totalmente Silenciosa.

Características Técnicas:

Motor: 3/4 cv (550W)
Tensão Nominal: 127 Volts
Rotação: 3500 rpm
Vazão Máxima (Q) : 2400 L/h
Altura Manométrica Máxima (Hm) : 15 mca
Recalque (pol) : 3/4 pol.Rosca (BSP)
Submersão Máxima: 8 m
Dimensões do Produto [LxAxC]: 200 X 330 X 140 mm
Dimensões da Embalagem [LxAxC]: 220 X 340 X 160 mm
Peso 5,0 kg

Acessórios:

Largura (cm): **Altura (cm):** **Comprimento (cm):**

16 34 22

Observação:

Peso (Liq. Kg): **Peso (Bruto Kg):** **Código DUN14:**

5 5

Código do Produto: **Código EAN13:** **NCM (Classif. Fical):**

AAB1040009 7896902943063 84137010

Ficha técnica

FERRARI®

ferrarinet.com.br