# **Bomba Autoaspirante Inox**

### **JETI-100 - 1CV - 127V**







#### Aplicação:

Ideal para transferências de água limpa e isenta de sólidos de: poços, reservatórios, rios e no abastecimento de residências e indústrias. No campo em pequenas irrigações em regiões litorâneas e principalmente em redesde baixa pressão. Pode ser usada para bombeamento de produtos químicos não reagentes ao termoplástico e ao aço inox.

#### Benefícios:

Protetor Térmico - Termostato que Desliga a Bomba Automaticamente no Caso de Superaquecimento, Evitando a Queima do Motor. Bomba - Carcaça em Aço Inox, Difusor e Rotor em Termoplástico de Engenharia de Alta Resistência. Não Contamina o Fluído Bombeado, Maior Segurança ao Consumo Não Enferruja, Maior Vida Útil ao Produto. Motor IP-44: Mairo Proteção ao Equipamento e ao Usuário. Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade Cabo Elétrico com Plug Bipolar de Aterramento - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do Produto Através de Infiltração por Emendas.

### Características Técnicas:

Potência do motor: 1cv (750W)

Tensão (N): 127V Vazão (Q): 3.800 l/h Altura (Hm): 40 mca Sucção (Hs): 8 m Conexões (pol): 1"x1" Acessórios:

01 Válvula de Retenção

Largura (cm):

Peso (Liq. Kg):

Altura (cm):

Comprimento (cm):

37

23

Peso (Bruto Kg):

Código DUN14:

Observação:

10

10.5

N/A

Código do Produto:

Código EAN13:

NCM (Classif. Fical):

AAB1020018

7896902946835

84137080

41

## Ficha técnica

