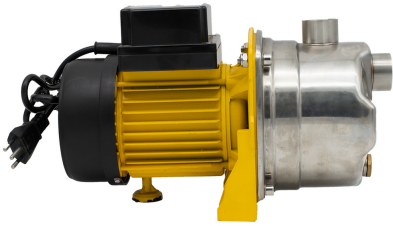


Bomba Autoaspirante Inox

JETI-60 - 1/2CV - 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 redes de 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 Fluido Bombeado, Maior Segurança ao Consumo Não Enferruja, Maior Vida Útil ao Produto. Motor IP-44: Maior Proteção ao Equipamento e ao Usuário. Baixo Nível de Ruído - Maior Conforto. 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: 1/2cv (370W)
Tensão (N): 127V
Vazão (Q): 3.000 l/h
Altura (Hm): 36 mca
Sucção (Hs): 8 m
Conexões: 1"x1"

Acessórios:

01 Válvula de Retenção

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
20	22	35.2

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:	Observação:
6.7	6.85		N/A

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1020016	7896902946811	84137080

Ficha técnica

FERRARI[®]

ferrarinet.com.br