

Bomba Periférica

IDB-40 PRE 1/2CV 127/220V



Aplicação:

Ideal para transferência de água limpa e isenta de sólidos de: cisternas, rios, reservatórios, e no abastecimento de residências, indústrias, no campo em pequenas irrigações, principalmente em sistemas que necessitem de maiores pressões. Utilizada para maior altura (pressão).

Benefícios:

Parafuso do Respiro (Vent) - Permite a Retirada do Ar na Sucção (Tubulação). Protetor Térmico - Termostato que Desliga a Bomba Automaticamente no Caso de Superaquecimento, Evitando a Queima do Motor. Motor - com Carcaça em Alumínio e Bomba em Ferro Fundido. Motor IP-44 - Maior Proteção ao Equipamento e ao Usuário. Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade. Cabo Elétrico com Plugue Bipolar com 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/220V
Vazão (Q): 2.400 l/h
Altura (Hm): 36 mca
Sucção (Hs): 8 m
Conexão: 1" BSP

Acessórios:

N/A

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
14.2	18	28.2

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:	Observação:
4.4	4.6		N/A

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1010009	7896902946750	84137080

Ficha técnica



ferrarinet.com.br