



Aplicação:

Ideal para abastecimento de residências, indústrias, no campo e em pequenas irrigações.

Benefícios:

Economia de Energia - Classificação Máxima em Eficiência Energética (INMETRO). Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade ao Usuário. Motor IP-44 com Protetor Térmico - Proteção ao Usuário e ao Produto. Carcaça - em Abs - Termoplástico de Engenharia de Alta Resistência. Rotor do Tipo Fechado - Alta Performance. Cabo Elétrico com Plugue - Evita Choques Elétricos e Curto Circuitos Através de Infiltração por Emendas. Produtos Químicos - Não Inflamáveis e Não Reagentes ao Termoplástico.

Características Técnicas:

Motor: 1/2 cv (370W)
Tensão Nominal: 127/220 Volts
Rotação: 3500 rpm
Vazão Máxima (Q) : 8.000 L/h
Altura Manométrica Máxima (Hm) : 23mca
Sucção Máxima (Hs) : 8mca
Recalque /Sucção: 1 pol.Rosca (BSP)

Acessórios:

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
21	27	34

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:
8	8.2	

Observação:

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1030026	7896902946699	84137080