

Bomba de Circulação e Pressurização

BCPF25/7 - 120W - 220V



Aplicação:

Ideal para pressurização de casas, apartamentos, coberturas, sistemas de ar condicionado, pressurização de sistemas de aquecimento central, residenciais e comerciais com passagem de gás, pressurização de aquecedores solares e circulação de água.

Benefícios:

3 Níveis de Velocidades Fácil Manuseio e Instalação. Funcionamento Automático. Economiza Energia - Liga e Desliga Automaticamente ao Abrir/Fechar Torneiras/Chuveiros. Não Desperdiça Energia, Desliga Imediatamente Após a Interrupção do Consumo de Água. Aumenta a Pressão na Saída a Água em Duchas e Chuveiros, Proporcionando Banhos Mais Confortáveis e Agradáveis. Torna Mais Eficientes Mangueiras de Jardim, Torneiras e Eletrodoméstico, Como Máquinas de Lavar Roupas/Louças. Pronta Para Instalação - Acompanha Adaptadores, Cabo, Plugue e Sensor de Fluxo. Cabo Elétrico com Plugue Bipolar com Aterramento Conforme Norma do Inmetro - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do Produto Através de Infiltração por Emendas.

Características Técnicas:

Potência do motor: 1/6cv (120W)
Tensão (N): 220V
Velocidade Mínima (vazão (Q): 1.300 l/h (Altura: 4,5M)
Velocidade Média (vazão (Q): 2.700 l/h (Altura: 6,5M)
Velocidade Máxima (vazão (Q): 3.000 l/h (Altura: 7M)
Altura Manométrica Máxima (Hm): (I: 4,5M)(II: 6)(III: 7M)
Casas Com: 1 Ponto
Conexões (pol): 1" x 3/4"

Acessórios:

01 Adaptador: 1" x 3/4"

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
14	14	15.5

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:
2.9	3.05	

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1060014	7896902944923	84137080

Observação:

Ficha técnica



ferrarinet.com.br