

Bomba de Pressurização

BPF 25/11-245 - 280W - 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.

Benefícios:

3 níveis de velocidades;
Compacta e silenciosa;
Pronta para instalação: sensor de fluxo de fácil instalação;
Mais eficiência na operação: torna eletrodomésticos, como máquinas de lavar mais eficiente.

Características Técnicas:

Potência do motor: 280W
Tensão (N): 220V
Rotação: 4800 rpm
Velocidade Mínima (vazão (Q): 1.600 l/h
Velocidade Média (vazão (Q): 2.700 l/h
Velocidade Máxima (vazão (Q): 4.200 l/h
Altura Manométrica (Hm) : (I: 7M)(II: 11)(III: 12M)
Altura Manométrica Máxima (Hm): 12 mca
Casas com: 3 Pontos
Conexões (pol): 1"

Acessórios:

Largura (cm): **Altura (cm):** **Comprimento (cm):**

15 20 19

Observação:

Peso (Liq. Kg): **Peso (Bruto Kg):** **Código DUN14:**

2.7 3.1

Código do Produto: **Código EAN13:** **NCM (Classif. Fical):**

AAB1060075 7896902949263 84137080

Ficha técnica

FERRARI®

ferrarinet.com.br