



## 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: 1/3 cv (245W)  
Tensão (N): 220V  
Velocidade Mínima (vazão (Q): 1.800 l/h  
Velocidade Média (vazão (Q): 2.800 l/h  
Velocidade Máxima (vazão (Q): 3.500 l/h  
Altura Manométrica (Hm): (I: 6M)(II: 9)(III:12M)  
Altura Manométrica Máxima (Hm): 12 mca  
Casas Com: 3 Pontos  
Conexões (pol): 1" x 3/4"

## Acessórios:

01 Adaptador: 1" x 3/4"

<b>Largura (cm):</b>	<b>Altura (cm):</b>	<b>Comprimento (cm):</b>
16	17	20

## Observação:

<b>Peso (Liq. Kg):</b>	<b>Peso (Bruto Kg):</b>	<b>Código DUN14:</b>
5	5.25	

<b>Código do Produto:</b>	<b>Código EAN13:</b>	<b>NCM (Classif. Fical):</b>
AAB1060016	7896902944947	84137080