

Sistema Pressurizador Autoaspirante

ACQ 100IN - 1CV - 220V



Aplicação:

Ideal para pressurização de casas, apartamentos, coberturas, pressurização de sistemas de aquecimento central, residenciais e comerciais com passagem de gás. Indicada principalmente em regiões litorâneas, devido a carcaça ser em aço inox possui alta potência a oxidação e o difusor em termoplástico de engenharia de alta resistência.

Benefícios:

Alta Potência a Oxidação Atmosférica. Não Necessita de Válvula de Pé. Água Limpa Todo Dia - Isenta de Ferrugem, Não Compromete a Qualidade a Água. Baixa Manutenção - Menor Custo. Pronta Para Instalar - Fácil e Rápido - Maior Pressão. 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. Liga e Desliga Automaticamente - Funcionamento Através de Pressostato. Maior Segurança ao Consumo. Motor Blindado com Protetor Térmico. Fácil Instalação - Maior Comodidade. Baixo Nível de Ruído. 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: 1cv (750W)
Tensão (N): 220V
Vazão (Q): 3.800 l/h
Altura (Hm): 40 mca
Casas Com 1 Até 5 Andares: 4 Pontos + 2 Banheiros
Conexões (pol): 1"x1"

Acessórios:

| Largura (cm): | Altura (cm): | Comprimento (cm): |
|---------------|--------------|-------------------|
| 28.5 | 38.5 | 40 |

| Peso (Liq. Kg): | Peso (Bruto Kg): | Código DUN14: | Observação: |
|-----------------|------------------|---------------|-------------|
| 7.4 | 8.4 | | |

| Código do Produto: | Código EAN13: | NCM (Classif. Fical): |
|--------------------|---------------|-----------------------|
| AAB1060067 | 7896902947399 | 84137080 |

Ficha técnica



ferrarinet.com.br