

UPA 15-90 ou 120

Compacta, Silenciosa e Eficiente

Água com pressão nas torneiras, conforto para o banho e eletrodomésticos mais eficientes.



A bomba Grundfos UPA é a melhor opção para pressurizar casas, estabelecimentos comerciais e apartamentos que utilizem sistema de aquecimento central. É uma bomba pressurizadora doméstica compacta e leve, feita na medida certa para quem busca conforto em um equipamento fácil de instalar.

A UPA é o equipamento de pressurização mais compacto do mercado, ocupando metade do espaço ocupado por seus concorrentes, podendo ser instalada em banheiros, dentro de gabinetes ou antes de aquecedores de passagem.

A bomba mais silenciosa do mercado. Conta com um motor de rotor inverso, dispensando ventoinha.

Vantagens da UPA

As bombas pressurizadoras Grundfos, solucionam definitivamente diferenças de pressão d'água. Podendo ser instaladas diretamente na torneira/chuveiro a ser pressurizado ou na entrada de água fria do aquecedor de passagem a gás. O seu acionamento é automático por meio de um sensor de fluxo que acompanha a bomba.

Aplicações

Estabelecimentos comerciais e apartamentos que utilizem sistema de aquecimento central por passagem, seja a GÁS, SOLAR ou ELÉTRICO.

Benefícios

- Fácil instalação;
- Leve;
- Compacto;
- Baixo nível de ruído;
- Não há necessidade de ajustes;
- Kit de Instalação;
- Consumo baixo;
- Custo acessível;
- Garantia;
- Alta tecnologia.

Características técnicas

Tensão: 1 x 110V ou 1 x 220V
Temperatura do líquido: de 2oC a 60oC
Peso: 2 kg
Automação: Fluxostato magnético
Liga: a 120 l/h
Desliga: a 90 l/h
Carga positiva: 40 cm de altura
Conexões: rosca 1/2" ou 3/4"

Somos os únicos representantes, assistência técnica Premium da America Latina e distribuidores exclusivos da Grundfos. Nossos sistemas e produtos voltados para Pressurização são o que há de mais moderno no mercado mundial. Utilizamos alta tecnologia e equipe técnica especializada e treinada para proporcionar aos nossos clientes conforto e segurança na instalação e manutenção dos nossos sistemas e produtos de pressurização.

Dimensionamento da UPA

UPA 15-90 Média Pressão	UPA 120 Média Pressão
	
Usar a UPA 15-90 é o mesmo que elevar a caixa d'água em 9 metros!	Usar a UPA 120 é o mesmo que elevar a caixa d'água em 12 metros!
Nível da Instalação	Nível da Instalação
Pressurizando de CIMA para BAIXO	Pressurizando de CIMA para BAIXO
Até 1 chuveiro e mais um ponto	Até 2 chuveiros e mais um ponto
Dados Técnicos	Dados Técnicos
Pressão máx: 0,9 kgf/cm ² (9 mca)	Pressão máx: 1,2 kgf/cm ² (12 mca)
Vazão máx: 1.600 litros/h	Vazão máx: 3.000 litros/h
Temp. máx: 60 °C	Temp. máx: 60 °C
Pot. motor: 0,05 cv	Pot. motor: 0,12 cv
Potência máx: 120 W (consumidos na rede)	Potência máx: 220 W (consumidos na rede)
Peso: 1,2 kg	Peso: 2,0 kg

Equipamento acionado por fluxostato

A bomba **Grundfos UPA** é acionada por fluxostato. Devendo ser instalada, portanto, em locais onde já haja fluxo mas a pressão não é suficiente para atender a demanda, por exemplo, abaixo de caixas d'água. Basta abrir a torneira e a bomba se ligará automaticamente, aumentando a pressão. Ao fechar a torneira a bomba se desligará.

Somos os únicos representantes, assistência técnica Premium da América Latina e distribuidores exclusivos da Grundfos. Nossos sistemas e produtos voltados para Pressurização são o que há de mais moderno no mercado mundial. Utilizamos alta tecnologia e equipe técnica especializada e treinada para proporcionar aos nossos clientes conforto e segurança na instalação e manutenção dos nossos sistemas e produtos de pressurização.