

Kit para Drenagem PLUG & DRAIN



Aplicação

Recomendada para drenagem doméstica, predial e comercial de água limpa, pluvial e turva sem partículas abrasivas, em locais inundados como garagens, adegas, porões, piscinas e cisternas. Kit de emergência indispensável e prático para combater inundações, drena a água do local alagado até 2 mm acima do solo com rapidez e eficiência. Possui boia de nível e mangueira de engate rápido de 12,5 m, todos os componentes estão acondicionados numa caixa plástica que permite um fácil transporte da bomba e que funciona como filtro durante a drenagem das instalações.

Características

- Corpo e filtro de sucção da bomba em tecnopolímero;
- Placa de sucção da bomba, carcaça e tampa do motor em aço inoxidável AISI 304;
- Rotor semiaberto em noryl;
- Difusor em tecnopolímero;
- Eixo em aço inoxidável AISI 431;
- Vedação dupla por selo mecânico Grafite, Cerâmica, Buna N e retentor;
- Enrolamentos do motor em cobre;
- Boia de nível com basculante protetor no cabo;
- Protetor de sobrecarga térmico;
- Engate rápido storz;
- Cabo de alimentação de 10m com plugue padrão;
- Comprimento da mangueira de 12,5m;
- Caixa de armazenamento pode ser usada como um filtro;
- Isolamento: classe F;
- Grau de proteção: IP68;
- Velocidade: 3500 r.p.m. - 60 Hz;
- Garantia: 24 meses.

Desempenho

- Altura manométrica total máxima: 8,5 m.c.a.;
- Vazão máxima: 9,4 m³/h.

Limites de uso

- Profundidade máxima de imersão: 3 m;
- Sucção acima do nível do solo: até 2 mm;
- Temperatura máxima do líquido: +40°C (+90° para no máximo 3 minutos de serviço intermitente);
- Serviço contínuo SI;
- Tensão: 1~220V.



Modelo Monofásico	Potência (cv)	Ø Recalque (pol.)	Ø Sólidos (mm)	Altura Manométrica Total (m.c.a.)								Pressão Máx. (m.c.a.)
				2	3	4	5	6	7	8		
				Vazão (m³/h)								
PLUG & DRAIN TOP 2-FLOOR	1/2	1,1/4"	2	9,4	8,3	7,2	6	4,7	3,1	1,2	8,5	

- Dados hidráulicos podem sofrer alterações sem aviso prévio.