

Bomba para Efluentes

Características Gerais

Bomba submersível para águas residuais e ou servidas. Passagem esférica de sólidos de 10 mm (CH) ou 50mm (CTP). Totalmente submersível, modelo compacto

motor e bomba numa só unidade. Impulsor: Semiaberto (CH) ou Monocanal (CTP) para líquidos contaminados e esgoto com partículas sólidas.

Aplicações

Bomba aplicada na drenagem doméstica, industrial de águas servidas, esgoto e lodos, também contendo materiais fibrosos.

Bombeamento de água limpa e drenagem de águas servidas, esgotos com sólidos.

CH / CTP



Semiaberto (CH)

Monocanal (CTP)



Pedestal
opcional

Materiais	Standard	Opcionais
Fundidos	AISI 316	-
Eixo	AISI 316	-
Selo Mecânico	Duplo - Silício, Silício, Viton	-
Elemento Fixação	AISI 316	-
Vedações	FPM - Viton	-
Cabos-Energia/Comando	10m - Borracha	-

Motor:

- Trifásico
- Tensão disponível - Tri 220/380V
- Grau de proteção - IP 68
- Velocidade - 3500rpm
- Classe de isolamento H (180°C)
- Enrolamento impregnado a vácuo
- Caixa de ligação estanque com entrada de cabos vedada

Dados mecânicos:

- Rolamento superior de uma carreira
- Rolamento inferior duplo de contato angular