

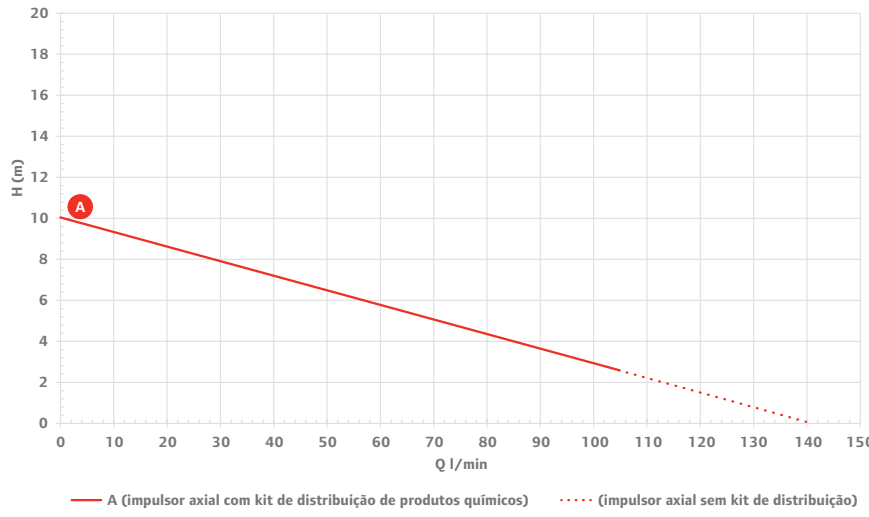
Descrição do conjunto para aplicações com químicos agressivos

Descrição das aplicações

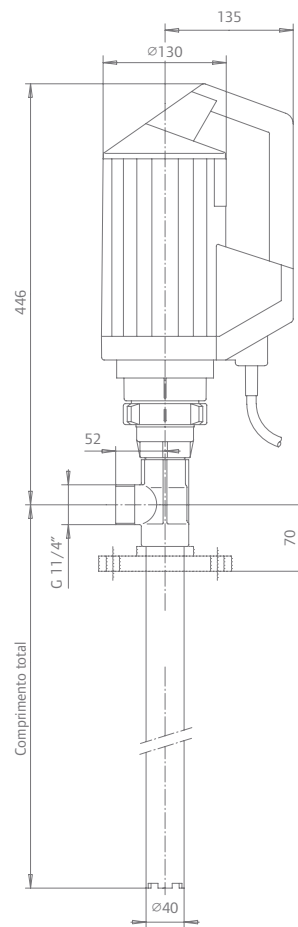
- Para utilização frequente e longos períodos de funcionamento
- Para quase todos os produtos químicos de baixa viscosidade e não inflamáveis

Descrição do conteúdo

- 1 x Motor de 850 W
- 1 x Comprimento de 1200 mm em PVDF com impulsor axial, eixo de Hastelloy e adaptador de tubo em polipropileno
- 1 x Kit de distribuição de produtos químicos que inclui bocal de PVDF DN32, 2 m de mangueira química universal DN25, 2 braçadeiras de aço inoxidável e conector de mangueira de PVDF
- 1 x Suporte de parede para o motor (recomendado)



Medição em condições ideais sem resistência ao atrito da tubagem. Básico: 1 mPas, 20 °C, +/- 10%



Observação: Dimensões em mm

Dados técnicos

Vazão	até 140 l/min
Potência	850 W
Tensão	230 V
Profundidade de imersão	1200 mm
Nº do item	DE8A3 + 4000-KAH-12 + 637590-C + FHP10007

*Para atender suas necessidades temos disponíveis motores e tubos opcionais.

Entre em contato para aplicações específicas.

Resistente a, entre outros:

Acetato de amônia	Anticongelante (veículo automóvel)	Ácido de arsênico
Ácido da bateria	Ácido benzenossulfônico	Bromotrifluorometano
Bissulfato de cálcio	Ácido cloroacético	Sais de crômio
Ácido dicloroacético	Diesel e gasolina	Ácido diglicólico
Solução de formaldeído	Sulfato de ferro (III)	Ácido succínico
<i>Outros materiais mediante solicitação</i>		