AR-6 a AR-15 - Bombas auto-escorvantes



Características Gerais

- Vazão até 20 m3/h
- Pressão até 35 mc.a.
- Sucção até 7 metros
- Temperatura máxima do líquido 80°C

Aplicação

As bombas centrífugas auto-escorvantes monoestágio são de grande versatilidade, rápido auto-escorvante podendo ser acoplada a motores elétricos, a gasolina ou diesel, bem como a mancais de rolamentos reforçados. Usadas em serviço contínuo e em aplicações diversas.

Vantagens

- Construção compacta em montagem monobloco
- Menor vulnerabilidade na manutenção do motor elétrico
- Maior robustez, fator muito importante na sua aplicação típica
- Baixo custo de manutenção.

Materias

A válvula de retenção localizada na sucção das bombas modelos AR-6 a AR-15, mantêm o corpo sempre cheio d'água, permitindo um escorvamento rápido. As peças, sujeitas a desgaste, são facilmente substituíveis, tornando a manutenção extremamente simples e rápida. Os rotores são do tipo semi-aberto, permitindo a passagem de sólidos em suspensão; seu desgaste é facilmente compensado por um simples ajuste.

Codificação

