



### Informações Técnicas

Interruptor de fluxo de pressão de reinicialização manual  
 Interruptor de pressão ON/OFF  
 Conexões hidráulicas: 1"  
 Aplicação em motores de no máximo 2HP 250V a.c.  
 Pressão inicial ajustável: 1-3 Bar  
 Temperatura da água: 60°C  
 Uso: Autoclave-Irrigação  
 Tipo de líquido: Água limpa

### Aplicação

Controlador elétrico de bombas até 2HP, previne funcionamento a seco.  
 O pressostato interno, vem calibrado de fábrica com pressão de 1,5 bar (ajustável), que determina a partida automática da bomba elétrica mantendo o sistema sob pressão.  
 O Controlador de Vazão Hydromatic, também detecta a falta de água na sucção da eletrobomba evitando o funcionamento a seco, sinalizando por meio de um LED vermelho (falha). Graças à distância entre a parte hidráulica e caixa eletrônica, o Regulador Matic é imune à formação de condensação de água devido a diferentes temperaturas entre o interior eletrônico da caixa ambiente e o fluido.



Pressão de partida ajustável

Fonte de Energia	Potência do Motor	Temperatura da Água	Fluxo Máximo	Fluxo Mínimo
230V c.a 50/60 Hz	2HP 250 V a.c.	60°C	100 l/m	1 l/m

## Instalação

