

KAPTIV[®] -MD

Dreno Eletrônico sem Perda de Ar



Principais Características

O KAPTIV-MD é um dreno sem perda de ar para pequenas aplicações de ar comprimido.

O KAPTIV-MD incorpora uma válvula confiável de ação direta e selo FPM, oferecendo um range de pressão entre 0 e 16 bar (até 230PSI).

O design sólido e robusto do KAPTIV-CS está incorporado também a este modelo.

Com uma conexão de entrada de apenas 74mm de altura, este purgador é uma solução incrivelmente compacta com versatilidade de instalação com confiabilidade inigualável. O peso do KAPTIV-MD é 0,5g.

O KAPTIV-MD atende compressores com capacidade até 10m³/min, assim como aplicações típicas como secadores e filtros, principalmente devido a seu tamanho incrivelmente compacto.



Mini
purgador

Vantagens Comerciais

- Extremamente compacto e rápido
- Solução sem perda de ar comprimido
- Atende todas as capacidades de compressor até 10m³/min
- A válvula permite a manutenção. Peças disponíveis para manutenção.

Vantagens Técnicas

- Sem perda de ar durante o ciclo de descarga
- Baixa conexão de entrada permite uma fácil instalação
- Posição da válvula externa permite rápida e fácil manutenção
- Válvula de ação direta e vedação FPM (Viton).
- Corpo de alumínio robusto e resistente a corrosão
- Filtro de aço inoxidável integrado
- Incorpora uma válvula com módulo inteligente de auto-limpeza

Renovar purgadores pouco seguros (operados por membrana) e substituir por um purgador confiável e profissional

KAPTIV[®] -MD

Dreno Eletrônico sem Perda de Ar



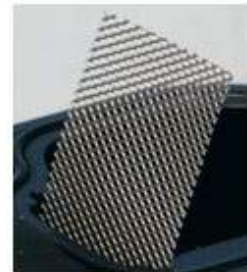
Dimensões (mm)



Incrivelmente compacto

Especificações

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Capacidade Máx. do compressor | 10 m ³ /min |
| Min./Max. pressão do sistema | 0 bar / 16 bar |
| Tipo de válvula | 2/2 vias, ação direta |
| Orifício da válvula | 2.0 mm |
| Material das vedações | FPM |
| Conexão de entrada | 1/2" (BSP ou NPT) |
| Conexão de saída | 1/4" (BSP ou NPT) |
| Altura do ponto de entrada | 7,4 cm |
| Temp. ambiente mín. | 1° C |
| Temp. ambiente máx. | 50° C |
| Tensões disponíveis | 230VAC / 115VAC / 24VAC / 24VDC |
| Conexão elétrica | DIN 43650-B |
| Válvula intercambiável | Sim |
| Botão de teste | Sim |
| Classe de proteção | IP65 (NEMA4) |
| Filtro integrado | Sim |
| Alarme | Sim, indicação visual de LED |



Grande filtro de aço inoxidável integrado



Válvula de ação direta oferece confiabilidade

Desmontagem rápida para manter a purga - requer ferramentas padrões



1-Remova o módulo elétrico



2-Abra a válvula



3-Acesso direto ao orifício da válvula

JORC está certificado na ISO 9001:2008



As informações fornecidas se supõem precisas e confiáveis. No entanto, não se assume qualquer responsabilidade pelo seu uso ou para qualquer infração de patentes ou direitos de terceiros, que podem resultar da sua utilização. Além disso, JORC reserva-se o direito de revisar as informações sem aviso prévio e sem incorrer em qualquer obrigação.

REPRESENTANTE NO BRASIL

ARBRASIL
COMPRESSORES

(55) (11) 3904.8882
arbrasil@arbrasilcompressores.com.br
www.arbrasilcompressores.com.br