

KAPTIV-MD (カプチブ・エムディー)

圧縮空気損失のない電子ドレントラップ

商品特徴

KAPTIV-MDは損失のない小型の圧縮機に最適なドレンレベルを感知するトラップである。

KAPTIV-MDは信頼性の高いJORCの直動弁式とFPMシールを組み込んでおり、0~1.6MPa圧力範囲の型式。

丈夫なアルミのハウジングのデザインはこの型式にも用いられた。KAPTIVの大型モデルは使用したデザインと同じ。

入口の高さがわずか74mmで、設置の汎用性と信頼性に優れ、非常にコンパクトな解決である。

このモデルの重さは0.5キロだけ！

最大10 m³/minの圧縮機の容積でこのドレントラップは一般的な排水用途には冷蔵庫の乾燥機やフィルター等がある。これは主に、非常にコンパクトなサイズのためである。



商業上の利点

- 極めてコンパクトで軽い機械
- 確実にゼロエアロス
- 最大10 m³/min.までの圧縮機の容積
- サイズのチャートは不要
- サービスバルブは維持しやすい
- 自社ブランドの場合はJORCにお問い合わせください

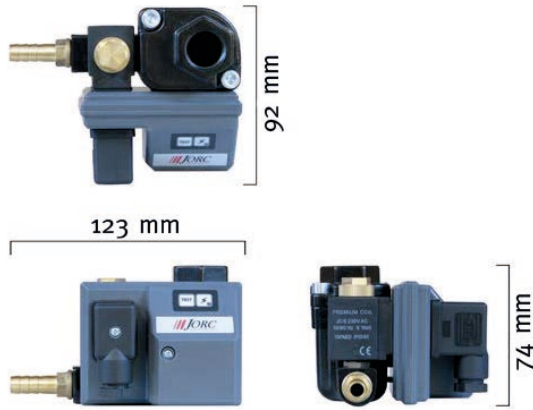
技術的な利点

- 排水にあたってゼロエアロス
- 排出入口が低いため、取り付けが簡単
- 外部バルブの位置により、迅速で簡単な維持が可能
- 直動弁にFPMシールが付き
- 丈夫な耐食なハウジング
- 搭載されている大型なメッシュのフィルター
- 自浄式バルブのモード

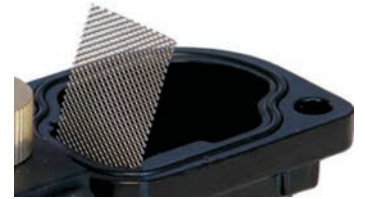
KAPTIV-MD (カプチブ・エムディー)

圧縮空気損失のない電子ドレントラップ

寸法



驚くほどコンパクト！



統合メッシュのフィルター

技術仕様

圧縮機の最大容積	10 m ³ /min.
排水の最大容積	1.6MPaで1時間に45Lドレンを処理
使用圧力	0 - 1.6MPa
バルブ方式	二方弁、直動式
バルブのオリフィス	2 mm
バルブのシール	FPM
排水口のコネクタ	1/2" BSPまたはNPT
排水入口の高さ	7.4 cm
排出口のコネクタ	1/4" BSP
平均温度範囲	1 - 50 °C
周囲温度範囲	1 - 50 °C
使用電圧	230VAC / 115VAC / 24VAC /
電源プラグ	24VDC DIN 43650-B
維持できるバルブ	可
テスト機能	あり
保護等級	IP65 (NEMA4)
メッシュトレイナー	あり
ハウジングの材質	耐食のアルミ、EPコーティング



横向きの排出
入口が選べる



JORCの直動式
弁によって信
頼性が高い

JORCはNEN - EN - ISO 9001:2015認証取得済

こちらの情報は正確で信頼出来ると考えられています。ただし、その使用または、その使用に起因する特許もしくは他人の権利侵害については、一切の責任を負いません。なお、JORCは、予告なく、義務を負うことなく以上情報を改訂する権利を有します。

JORC Industrial 株式会社 電話 +31 45 5242427
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
オランダ
info@jorc.nl
www.jorc.eu

