

FW1-015GM006 フロースイッチ

キャラクター:

FW1-015GM006 スプリングサポートピストンとリードスイッチの磁気トリガーを備えた、液体、油、または気体媒体用の調整可能なピストンフロースイッチです。シェルはステンレス鋼 304 で、非常に美しい外観です。香港の A.YITE TECH 社製で、HONSBERG 社の製品と同仕様です。

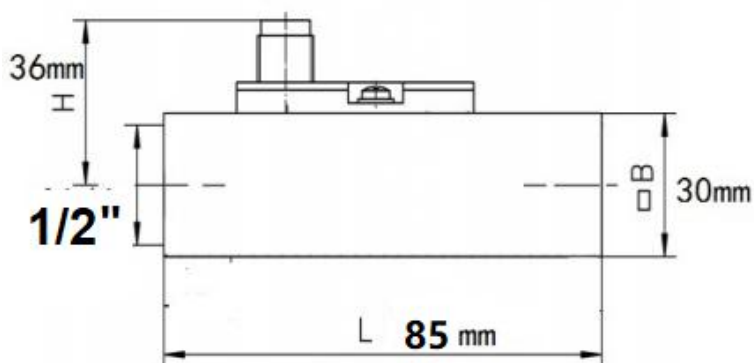
- * 圧力損失が小さい
- * 良好な再現性
- * 高いスイッチ能力
- * 汚れに強い
- * 機械部品と電気部品の気密分離

仕様:

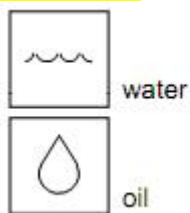
- * シェル材質: ステンレス鋼 304
- * パイプサイズ: 1/2" DN15
- * 流量範囲: 1.0L/min ~ 6.0L/min;
- * 許容差: フルスケールの -/+5%
- * ヒステリシス: スイッチ位置に依存、最小 0.5L/分
- ※接続方式: ロックプラグ用コンタクト M12
- ※出力: リードスイッチ DC24V/AC230V 0.5A
- * 最大圧力: 100bar
- * 平均圧力損失: 25L/min で 0.3bar
- ※物質温度: -30℃~+90℃
- ※保護等級: IP65 (IP67 も対応)



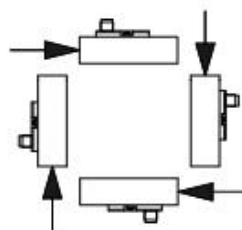
寸法:



物質の測定:



取付位置:



Installation position may influence switch value.