

FW1-015GM006 Commutateur de débit

Personnage:

FW1-015GM006 Commutateur de Débit à piston réglable pour fluides liquides, huileux ou gazeux, avec piston soutenu par ressort et déclenchement magnétique d'un interrupteur à lames. la coque pourrait être en inox 304, très belles perspectives. Il est fabriqué par A.YITE TECH à Hong Kong, mêmes spécifications que les produits de HONSBURG.

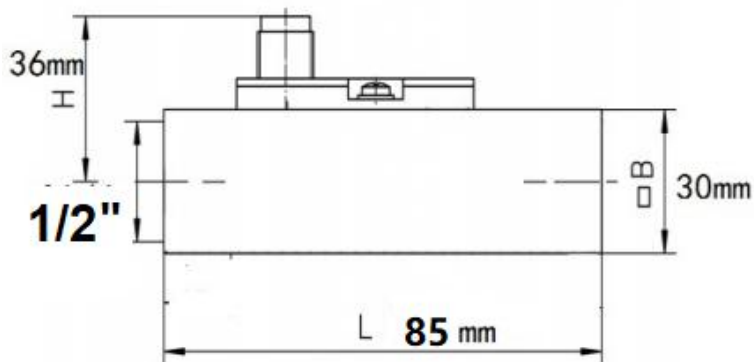
- * Perte de pression minimale
- * Bonne répétabilité
- * Capacité de commutation élevée
- * Résistant à la saleté
- * Séparation hermétique des composants mécaniques et électriques

Spécification:

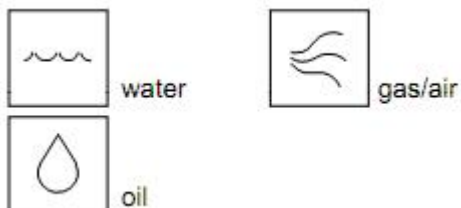
- * Matériau de la coque : acier inoxydable 304.
- * Taille du tuyau : 1/2" DN15.
- * Plage de débit : 1,0 L/min ~ 6,0 L/min ;
- * Tolérance : -/+5% de la pleine échelle
- * Hystérésis : dépend de la position du commutateur, Min.0,5L/Min
- * Mode de connexion : Contact pour fiche de verrouillage M12
- * Sortie : interrupteur à lames 24VDC/230VAC 0,5A
- * Pression maximale : 100 bars
- * Perte de pression moyenne : 0,3 bar à 25 L/min
- * Température des substances : -30 C ~ +90 C
- * Classe de protection : IP65 (IP67 disponible)



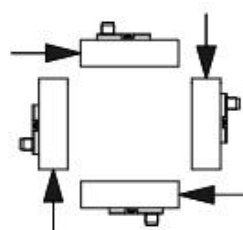
Dimensions::



Substance à mesurer:



Position de montage:



Installation position may influence switch value.