



CLAPETS A DISQUE CONCENTRIQUE A BRIDE

DESCRIPTIF:

Le clapet anti-retour MHM à disque concentrique est un clapet fiable à action rapide, efficace contre l'inversion de flux dans les réseaux. En cas d'arrêt de pompe, le ressort de rappel stoppe le débit rapidement et silencieusement avant qu'il ne puisse changer de direction et ainsi causer un coup de bélier.



LES DIMENSIONS : A LA DEMANDE DES CLIENTS
PRESSIONS: PN6-PN10-PN16-PN25

APPLICATION

- Stations de pompage :
 - eau potable,
 - irrigation (eaux dégrillées),
 - traitement et distribution d'eau,
- Génie climatique.

CARACTERISTIQUES

- Faible inertie de la partie mobile ;
- Assistance par un ressort ;
- Déplacement axial ;
- Corps en fonte ductile
- Obturbateur: Acier Inoxydable / autre matériaux à la demande
- Axes : Acier inoxydable ;
- Siège de corps : EPDM
- Joint torique : NBR ;
- Ressort : Auto centré en acier Inox 316L.
- Peinture : Epoxy Epaisseur 250 Microns
- Flèche d'écoulement
- Anneau de levage

CONSTRUCTION

Désignation	Matière
Corps	Fonte ductile
Axes	Acier Inoxydable
Obturbateur	A la demande
Ressort	INOX 316L
Joint	NBR / EPDM