

VANNE A DIAPHRAGME SERIE H



Diamètre de passage : 100 - 150 - 200 - 250 - 300 mm

SERIE H

Cette vanne compacte, peu onéreuse a été adaptée sur des milliers de conteneurs dans le monde. Sa popularité auprès des utilisateurs est sa simplicité d'utilisation, fiabilité et un excellent système de régulation.

Caractéristiques standards

- Diaphragme simple pour fermeture hermétique à la poussière
- Construction simple. Tenue aux produits jusqu'à 720 Kg/m³
- Diaphragme fixé par des goupille
- Poignée en forme de volant adapté pour les conteneurs mobiles
- Réglage du diaphragme sur place (in situ)
- Ne peut pas être fixée entre-bridés
- Diaphragmes adaptés suivant les applications
- N'autorise pas un démontage fréquent

Construction

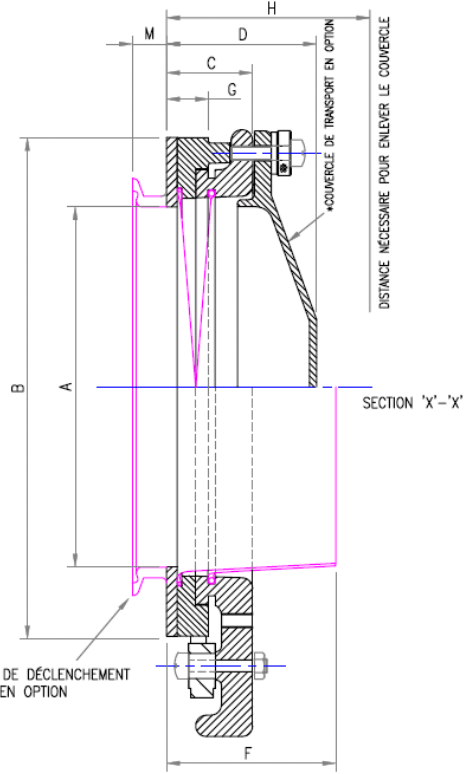
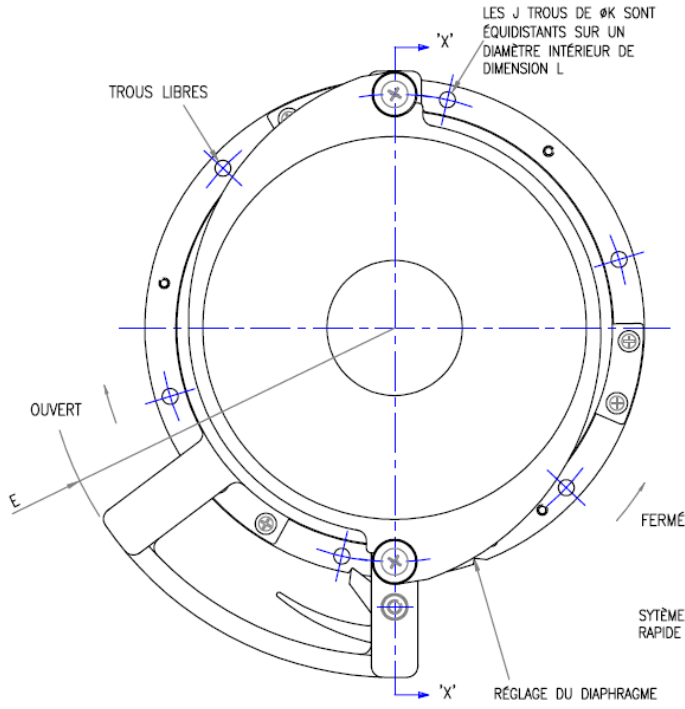
Alliage d'aluminium
Le doigt et les segments sont en nylon.

Les options incluent :

- Revêtement sur construction standard.
- Crans supplémentaires pour accroître la régulation du débit
- Couvercle de protection pour une sécurité supplémentaire durant le transport
- Adaptation d'un système de déclenchement rapide pour le démontage de la vanne

Type de Vanne	Diam. de passage	Toutes les dimensions sont en mm / Le poids est en Kgs pour modèles en ALU											Poids Net	
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L		M
H4	100	102	170	38	*	144	75	22	*	6	9	152	20	1.2
H6	150	152	230	50	86	170	100	23	98	6	9	213	20	2.0
H8	200	207	283	50	86	197	126	23	98	6	9	264	20	2.6
H10	250	264	340	52	103	235	156	27	115	6	11	320	20	3.6
H12	300	314	390	54	103	275	180	31	115	8	9	369	20	4.5

*Pour les vannes de 100mm - Il n'y a pas de couvercle de transport en option.



Vanne à diaphragme série H, à commande manuelle

27/04/00 A

Bien que nous fassions de notre mieux pour garder nos données à jour, nos produits sont sujets à un développement continu et nous nous réservons le droit de modifier des détails et des spécifications sans donner d'avis ultérieur. Demandez toujours un dessin certifié.