

MPG 03 HD

Vanne manuelle



- ♦ Fluide : gaz inerte / gaz rare / O₂ / CO₂ / air, autres fluides sur demande
- ♦ Appropriée pour service oxygène sous haute pression
- ♦ Homologations : BAM
- ♦ Conformité : ATEX

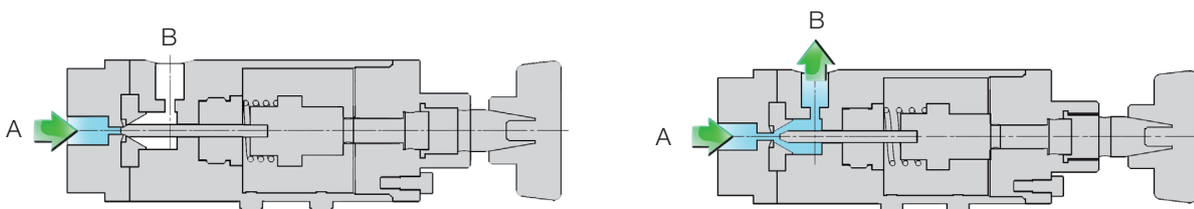
La vanne du type MPG 03 HD est une vanne manuelle avec un siège de 3 mm. En tournant une roue à main robuste et ergonomique on peut ouvrir et fermer la vanne.

Dates techniques

♦ Gamme de pression	PN 420
♦ Standard connexions	G 1/4, NPT 1/4
♦ Diamètre nominal	DN 03
♦ Commande	Roue à main
♦ Température du fluide	de -40 °C à +80 °C
♦ Température ambiante	de -40 °C à +60 °C
♦ Débit de fuite	10 ⁻⁶ mbar l/s
♦ Passage du fluide	A → B B → A
♦ Valeur Kv	0,25 m ³ /h 0,29 m ³ /h
♦ Poids	2,0 kg

Version Février 2016

Fonction



♦ Fermée

♦ Ouverte

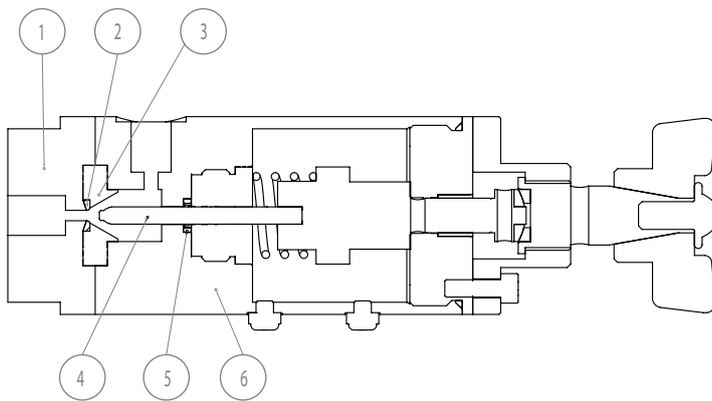


Fluide : gaz Passage du fluide

Options avec ce type de vanne

- ◆ Connexions
 - Manchon fileté (laiton) G 1/4, NPT 1/4
 - Autres connexions sur demande du client. Grand assortiment des adaptateurs en stock.
- ◆ Assemblage sur supports modulaires compacts (possibilité d'assembler jusqu'à 5 vannes sur 1 module)
- ◆ Autres options sur demande

Spécifications du matériel, Pièces de rechange



Position	Description	Matériel
1	Corps de vanne au-dessous	Laiton
2	Siège de vanne	PEEK
3	Fixation du siège de vanne	Laiton
4	Tige de vanne	Monel
5	Joint de tige	Turcon®
6	Corps de vanne	Laiton

- ◆ Pièces de rechange
kit d'étanchéité pour vannes standards: Numéro d'article
20171

Dimensions

