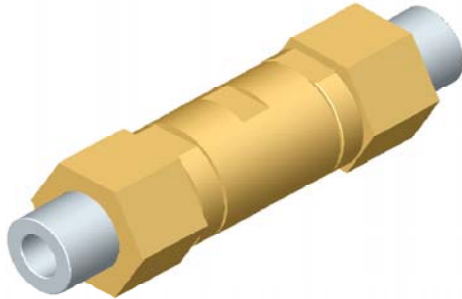


MPG 12 FI/CV



- ▶ combinaison filtre-vanne anti-retour
- ▶ matériaux principaux laiton et monel
- ▶ matériel du filtre nickel
- ▶ matériel du siège laiton
- ▶ fluide gaz inerte / gaz rare /
CO / O₂ / CO₂ / air
autres fluides sur demande
- ▶ appropriée pour service oxygène sous haute pression

dates techniques

- ▶ gamme de pression 0 - 420 bar
- ▶ connexions BSP 1/2", NPT 1/2", SW 1/2"
- ▶ diamètre nominal DN 12
- ▶ température du fluide de - 40° C à + 80° C
- ▶ température ambiante de - 40° C à + 60° C
- ▶ fuite de vide 10⁻⁶ mbar x l x s⁻¹
- ▶ passage du fluide A > B
- ▶ pression d'ouverture 0,25 bar
- ▶ options de cartouche de filtre 15 microns 63 microns
- ▶ valeur Kv 4,25 m³/h 4,67 m³/h

- ▶ longueur 243 mm
- ▶ largeur SW 60 mm
- ▶ poids 4,5 kg

options avec ces types de vannes

- ▶ connexions faites sur demande du client
- ▶ autres options sur demande

dessins techniques

