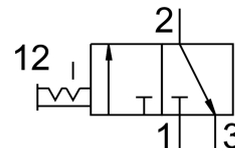


Distributeur de mise en circuit MS4N-EM1-1/8

Code article: 541284

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Structure de construction | Vanne rotative |
| Mode d'actionnement | Manuel |
| Fonction d'échappement | sans étranglement |
| Mode de pilotage | Direct |
| Fonction de distributeur | 3/2 bistable |
| Pression de service | 0 bar...14 bar |
| Valeur C | 4.6 l/sbar |
| Valeur b | 0.51 |
| Débit nominal normal | 1200 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement) |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | -10 °C...60 °C |
| Température ambiante | -10 °C...60 °C |
| Aptitude alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Mode de fixation | Au choix : Montage sur tuyauterie Avec accessoires |
| Position de montage | Indifférente |
| Sens d'écoulement | Irréversible |
| Poids du produit | 190 g |
| Raccord pneumatique 1 | NPT 1/8 |
| Raccord pneumatique 2 | NPT 1/8 |
| Raccord pneumatique 3 | 1/4 NPT |
| Matériau joints d'étanchéité | TPE-U (PU) |
| Matériau du boîtier | Aluminium moulé sous pression |