



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Taille | Standard |
| Position de montage | indifférent |
| Forme | Forme droite |
| Taille du bidon | 1 |
| Pression de service sur la plage de température totale | 0,095 ... 1 MPa |
| Pression de service plage de température complète | 0,95 ... 10 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | 13,775 ... 145 psi |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Poids du produit | 2,7 g |
| Mode de fixation | Aiguille de fixation |
| Raccord pneumatique 1 | Cartouche 14 mm |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | PA |
| Matériau joint de tuyau | NBR |