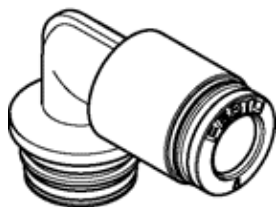


cartridge QSPLK18-6

N° de pièce: 130844

FESTO

avec connecteur, forme en L.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 3,6 mm |
| Type de joint au niveau de l'embout fileté | Joint torique |
| Position de montage | indifférent |
| Forme | Forme coudée |
| Taille du bidon | 10 |
| Conception | Principe push-pull |
| 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 |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 1 - Faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | -5 ... 60 °C |
| Poids du produit | 3,9 g |
| Mode de fixation | Aiguille de fixation |
| Raccord pneumatique 1 | Cartouche 18 mm |
| Raccord pneumatique 2 | Pour diamètre extérieur de tuyau 6 mm |
| Couleur de la bague de déverrouillage | bleu |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | renforcé PA |
| Matériau bague de démontage | POM |
| Matériau joint de tuyau | NBR |
| Matériau collier de serrage | Acier fortement allié inoxydable |