

Round cylinder DPRA-N-3/4"-5-ME-N

Code article: 8217835

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Course | 5 in |
| Ø du piston | 3/4" |
| Filetage de la tige de piston | 1/4-28 UNF-2A |
| Amortissement | pas d'amortissement |
| Position de montage | Indifférente |
| Extrémité de la tige de piston | Filetage |
| Structure de construction | Piston Tige de piston Tube de vérin |
| Détection de position | sans |
| Sécurité anti-rotation/guidage | tige de piston ronde |
| Pression de service | 9.99 psi...150 psi |
| Mode de fonctionnement | à double effet |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement) |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 1 - faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Température ambiante | -40 °F...300 °F |
| Poids du produit | 0.48 lb |
| Raccord pneumatique | NPT 1/8 |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR |
| Matériau tige de piston | Acier inoxydable fortement allié |
| Matériau du tube de vérin | Acier inoxydable fortement allié |