

Vérin cylindrique DPRA-N-1 1/4"-5-U-N

FESTO

Code article: 8217863



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Course	5 in
Ø du piston	1 1/4"
Filetage de la tige de piston	7/16-20 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	0.97 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