

Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal	14.3 mm
Pression de service sur la plage de température totale	-0.95 bar10 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 °C60 °C
Couple de serrage max. du raccord pneumatique 1	40 Nm
Couple de serrage max. du raccord pneumatique 2	28 Nm
Couple de serrage nominal	47.9 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	47.68 g
Raccord pneumatique 1	G1/2
Raccord pneumatique 2	NPT 1/2
Note sur le matériau	Conforme à RoHS