



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Pression de service	0 MPa1 MPa 0 bar10 bar
Pression différentielle par rapport à l'atmosphère	2000 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Niveau de pression sonore	74 dB(A)
Température ambiante	-10 °C70 °C
Poids du produit	2.3 g
Raccord pneumatique	G1/8
Matériau d'insert d'amortisseur	PE
Note sur le matériau	Conforme à RoHS