



General operating condition

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	Indifférente
Taille de fût	20
Symbole	00991473
Pression de service	0 MPa 1 MPa
Pression de service	0 bar 10 bar
Pression différentielle par rapport à l'atmosphère	255 l/min
Protection contre l'explosion	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
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
Niveau de pression sonore	72 dB(A)
Température ambiante	-40 °C 80 °C
Poids du produit	1.5 g
Raccord pneumatique	M5
Matériau d'insert d'amortisseur	Bronze
Matériau du tourillon vissé	Laiton
Note sur le matériau	Conforme à RoHS