



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal	11.5 mm
Position de montage	Indifférente
Pression de service sur la plage de température totale	0 bar16 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Nombre de sorties	8
Nombre d'alimentations	1
Raccord pneumatique 1	G1/2
Raccord pneumatique 2	G1/4
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium corroyé