Kit d'adaptation DADG-AK-F9-2 Code article: 8104804



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	2
Selon la norme	VDI/VDE 3847-2
Position de montage	Indifférente
Pression de service	0.2 MPa0.8 MPa 2 bar8 bar 29 psi116 psi
Pression de service nominale	0.6 MPa 6 bar 87 psi
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 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Point de rosée au moins 10 °C en dessous de la température ambiante et du fluide Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température ambiante	-20 °C80 °C
Poids du produit	418 g
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau adaptateur	Acier inoxydable fortement allié
Matériau de plaque d'adaptation	Alliage d'aluminium corroyé, anodisé
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau de vis	acier inoxydable fortement allié