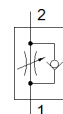
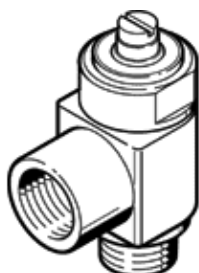


limiteur de débit unidirectionnel CRGRLA-1/2-B

N° de pièce: 161407

FESTO

inoxydable,
avec raccord orientable avec taraudage.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	Fonction de limitation de débit unidirectionnelle
Raccord pneumatique 1	G1/2
Raccord pneumatique 2	G1/2
Mode d'actionnement	manuel
Élément de réglage	Vis à tête fendue
Mode de fixation	vissable
Débit nominal normal dans le sens de la limitation	2.100 l/min
Débit nominal normal dans le sens anti-retour	1550 ... 2200 l/min
Pression de service MPa	0,03 ... 1 MPa
Pression de service	0,3 ... 10 bar 4,35 ... 145 psi
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Classification maritime	Voir certificat
Position de montage	indifférent
Possibilité de pivotement	360° / pas de rotation continue admissible
Débit nominal dans le sens de l'étranglement 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	4.265 l/min
Débit normal dans le sens retour 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	3550 ... 4325 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Classification RSBP selon CD-0033	F1a
Classe de salle blanche	Classe ISO 4
Température de stockage	-10 ... 40 °C
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Diamètre nominal	10,6 mm
Couple de serrage max.	40 Nm
Couple d'activation admissible de la vis de réglage	3 Nm
Poids du produit	262,3 g
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	FPM PVC
Matériau vis creuse	Acier fortement allié
Matériau vis de réglage	Acier fortement allié inoxydable
Matériau raccord orientable	Acier fortement allié inoxydable