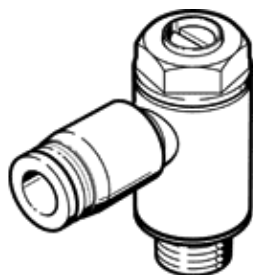
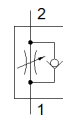


smoorventiel met terugslagklep GRLA-1/2-QS-12-D

Artikelnummer: 193152

★ Kernprogramma

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiefunctie	Ontluchtingsdebietregelaar met terugslagfunctie
Pneumatische aansluiting 1	QS-12
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Instelelement	Gleufschroef
Soort bevestiging	inschroefbaar
normaal nominaal debiet in smoorrichting	1.580 l/min
normaal nominaal debiet in terugslagrichting	925 ... 1605 l/min
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Maritieme classificatie	zie certificaat
Inbouwpositie	willekeurig
Werkdruk volledig temperatuurbereik	0,2 ... 10 bar
Normaal debiet in smoorrichting 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2.220 l/min
Normaal debiet in terugslagrichting 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	1910 ... 2500 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Nominaal aandraaimoment	15 Nm
Tolerantie bij nominaal aantrekdraaimoment	± 10 %
Productgewicht	106 g
Materiaal inschroeftap	aluminumlegering
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal losring	POM
Materiaal regelschroef	Messing
Materiaal zwaai aansluiting	Gespuigiet zink gechromateerd