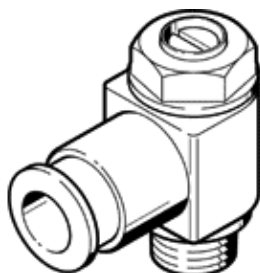
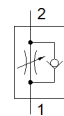


Škrtiaci spätný ventil GRLA-M5-QS-4-LF-C

číslo dielca: 175056

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie odfukovaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	QS-4
Pneumatická prípojka 2	M5
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	40 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	50 ... 75 l/min
Pracovný tlak	0,2 ... 10 bar 2,9 ... 145 psi
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Klasifikácia Maritime	viď certifikát
montážna poloha	ľubovoľný
Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	80 l/min
Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	100 ... 150 l/min
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	1,5 Nm
Hmotnosť výrobku	9 g
Materiál závitového čapu	Mosadz poniklované
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál regulačnej skrutky	Mosadz
Materiál kyvného prípoja	Zinkový odliatok odliaty pod tlakom