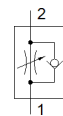
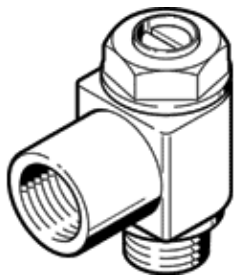


Škrtiaci spätný ventil GRLA-1/2-B

číslo dielca: 151179

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie odfukovaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	G1/2
Pneumatická prípojka 2	G1/2
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	2.100 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	1550 ... 2200 l/min
Pracovný tlak	0,3 ... 10 bar
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)	4.000 l/min
Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2950 ... 4190 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. ťahovací krútiaci moment	40 Nm
Hmotnosť výrobku	204 g
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál dutej skrutky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál regulačnej skrutky	Mosadz
Materiál matice	Hliníková tvárna zliatina
Materiál kyvného prípoja	Zinkový odliatok odliaty pod tlakom