

Škrtiaci spätný ventil GRLZ-M5-RS-B

číslo dielca: 151186

FESTO

pre škrtenie privádzaného vzduchu, s kyvným prípojom.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie privádzaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	M5
Pneumatická prípojka 2	M5
Nastaviteľný prvok	ryhovaná skrutka
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	95 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	76 ... 95 l/min
Pracovný tlak	0,2 ... 10 bar
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
montážna poloha	ľubovoľný
Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	169 l/min
Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	135 ... 170 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
Menovitá hodnota	2 mm
Max. uťahovací krútiaci moment	1,5 Nm
Hmotnosť výrobku	12 g
Materiál závitového čapu	Mosadz poniklované
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál regulačnej skrutky	Mosadz
Materiál kyvného prípoja	Zinkový odliatok odliaty pod tlakom