

Škrtiaci spätný ventil GR-QB-5/16-U

číslo dielca: 534683

FESTO

Tento typ je vhodný pre prevádzkovanie vákuu.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	funkcia riadenia jednosmerného prietoku
Pneumatická prípojka 1	QB-5/16
Pneumatická prípojka 2	QB-5/16
Typ ovládania	manuálny
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zabudovanie vedenia s priebežným vŕtaním Voliteľný:
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	8 cfm
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	5,7 ... 8,1 cfm
Pracovný tlak	-13,8 ... 116 Psi
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Materiál telesa	PBT-zosilnený
montážna poloha	ľubovoľný
Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,5 cfm
Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,8 ... 13,9 cfm
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 - zóna III
Teplota média	32 ... 140 °F
Hmotnosť výrobku	1,5 oz
Materiál závitového čapu	Mosadz poniklované
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál drážkovanej hlavy	Mosadz poniklované
Materiál regulačnej skrutky	Mosadz poniklované