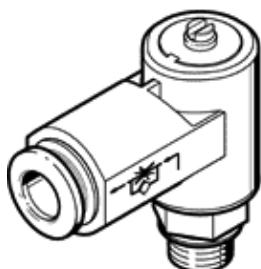


Škrtiaci spätný ventil GRLA-1/8-QS-6-B-20

číslo dielca: 540358

FESTO

pre škrtenie odfukovaného vzduchu, s kyvným prípojom.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie odfukovaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 2	G1/8
Typ ovládania	manuálny
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	520 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	400 ... 550 l/min
Pracovný tlak	0,2 ... 10 bar
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Pracovné médium	filtrovaný, nemazaný stlačený vzduch, jemnosť filtra 40 µm filtrovaný, mazaný stlačený vzduch, jemnosť filtra 40 µm
montážna poloha	ľubovoľný
Štandardný prietok v smere škrtiaceho ventilu 6 -> 0 bar	720 l/min
Štandardný prietok v spätnom smere 6 -> 0 bar	600 ... 750 l/min
Teplota skladovania	-10 ... 40 °C
Teplota média	-10 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	4 Nm
Prípustný ovládací moment pre regulačnú skrutku	0,4 Nm
Hmotnosť výrobku	18 g
veľkosť zväzku	20
Materiálová informácia pre zaskrutkovací čap	Hliníková tvárna zliatina
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR TPE-U(PU)
Materiálová informácia pre	POM
Materiálová informácia pre regulačnú skrutku	Mosadz
Materiálová informácia pre kyvné pripojenie	PBT-zosilnený