

# Škrtiaci spätný ventil GRXA-1/8-QS-6-D

číslo dielca: 195811

FESTO

pre škrtenie odľukovaného vzduchu, s nástrčným prípojom QS.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie odľukovaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 2	G1/8
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	185 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	160 ... 240 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	370 l/min
Štandardný prietok v spätnom smere 6 -> 0 bar	330 ... 390 l/min
Teplota média	-10 ... 60 °C
Max. ťahovací krútiaci moment	5 Nm
Hmotnosť výrobku	26 g
Materiálová informácia pre zaskrutkovací čap	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR
Materiálová informácia pre	POM
Materiálová informácia pre regulačnú skrutku	Mosadz
Materiálová informácia pre kyvné pripojenie	Zinkový odliatok odliaty pod tlakom chrómovaný