

# Škrtiaci spätný ventil GRXA-1/4-QS-6-D

číslo dielca: 195813

FESTO

pre škrtenie odfukovaného vzduchu, s nástrčným prípojom QS.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie odfukovaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 2	G1/4
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	400 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	290 ... 420 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	600 l/min
Štandardný prietok v spätnom smere 6 -> 0 bar	570 ... 680 l/min
Teplota média	-10 ... 60 °C
Max. ťahovací krútiaci moment	11 Nm
Hmotnosť výrobku	47 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