

# Zawór dławiąco-zwrotny GRXA-1/4-QS-6-D

Numer części: 195813

FESTO

do dławienia na wylocie z przyłączami wtykowymi QS.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Dławik wylotowy-funkcja zaworu zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-6
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	400 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	290 ... 420 l/min
Ciśnienie robocze	0.2 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Medium robocze	Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przepływ normalny w kierunku dławienia 6 - > 0 bar	600 l/min
Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar	570 ... 680 l/min
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Maks. moment dokręcający	11 Nm
Ciężar elementu	47 g
Materiał czopa wkręcane	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał pierścienia luzującego	POM
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz
Dane materiałowe przyłącza wahliwego	Odlew ciśnieniowy cynkowy Chromowany