

Zawór dławiąco-zwrotny GRXA-1/8-QS-6-D

Numer części: 195811

FESTO

do dławienia na wylocie z przyłączami wtykowymi QS.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Dławiak wylotowy-funkcja zaworu zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-6
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	185 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	160 ... 240 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	370 l/min
Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar	330 ... 390 l/min
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Maks. moment dokręcający	5 Nm
Ciężar elementu	26 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