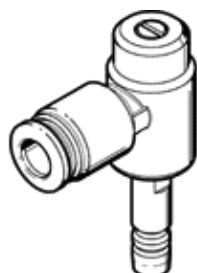


Zawór dławiąco-zwrotny VFOC-E-S6-Q6

Numer części: 540363

FESTO

z tulejką wtykową, do regulacji prędkości obrotowej lub liniowej siłowników.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Dławik wylotowy-funkcja zaworu zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-6
Przyłącze pneumatyczne 2	Tulejka wtykowa QS-6
Typ uruchomienia	Ręczny
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	wtykowy z tulejką wtykową
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	0 ... 270 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	170 ... 260 l/min
Ciśnienie robocze	0.2 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Medium robocze	Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przepływ normalny w kierunku dławienia 6 - > 0 bar	0 ... 430 l/min
Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar	330 ... 400 l/min
Temperatura magazynowania	-10 ... 40 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	21.6 g
Uwaga do przyłącza pneumatycznego 2	tylko do złączy wtykowych Festo typu QS
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE
Materiał uszczelnień	NBR
Informacja materiałowa-śruba drażona	Stop aluminium Anodowanie Bezbarwny
Materiał pierścienia luzującego	POM
Materiał śruby regulacyjnej	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Dane materiałowe przyłącza wahliwego	Odlew ciśnieniowy cynkowy