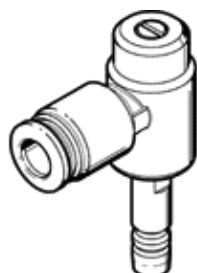


# Zawór dławiąco-zwrotny VFOC-E-S4-Q4

Numer części: 540362

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-4
Przyłącze pneumatyczne 2	Tulejka wtykowa QS-4
Typ uruchomienia	Ręczny
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	wtykowy z tulejką wtykową
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	0 ... 100 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	60 ... 100 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 ... 170 l/min
Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar	130 ... 160 l/min
Temperatura magazynowania	-10 ... 40 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	9.2 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