

Pierścień uszczelniający OK-M5

Numer części: 130850

FESTO

do uszczelniania wkręcanych elementów gwintowanych.



Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	ISO 16030
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Dociągnięcie ręczne przy temperaturze pokojowej	Tak
Nominalny moment dokręcający	1.33 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	0.1 g
Przylączy pneumatyczne	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał zderzaków	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnień	NBR