

Rozgałęziacz obrotowy GF-1/8-M5

Numer produktu: 539290

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	4.1 mm
Pozycja montażu	dowolny
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa ... 1 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar ... 10 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-13.775 psi ... 145 psi
Przepływ normalny 1-2.1 (6->0)	490 l/min
Przepływ normalny 1-2.X otwarty (6->0)	2250 l/min
Maks. prędkość obrotowa	3000 1/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Woda (w postaci płynnej, bez lodu)
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Podczas pracy z wodą należy stosować filtr 5 µm Możliwa praca ze smarowaniem
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 80 °C
Maks. moment dokręcenia	1.95 Nm
Znamionowy moment dokręcenia	1.22 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS