

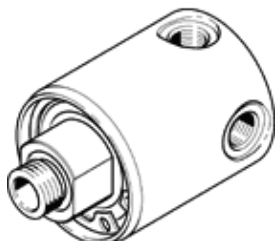
# Rozgęźniacz obrotowy

## GF-1/8-M5

Numer części: 539290

FESTO

Pojedynczy rozdzielacz obrotowy, 1 wejście – 4 wyjścia  
Przy prędkościach obrotowych powyżej 1000 obr./min. należy stosować tylko olejone sprężone powietrze. Jeśli nie jest dostępne olejone sprężone powietrze, wówczas zasobnik systemu smarowania musi być uzupełniany co 300 godzin roboczych.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość nominalna	4.1 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
Przepływ normalny 1-2.1 (6->0)	490 l/min
Przepływ normalny 1-2.X otwarcie (6->0)	2 250 l/min
Maks. liczba obrotów	3 000 1/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] Woda (płynna, bez lodu)
Uwagi odnośnie medium roboczego	Podczas pracy z wodą należy stosować filtr 5 µm Możliwa praca na powietrzu olejonym
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 80 °C
Maks. moment dokręcający	1.95 Nm
Nominalny moment dokręcający	1.22 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS