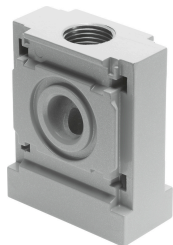


Blok rozgałęziający MS6N-FRM-FRZ

Numer produktu: 554102

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Moduł rozgałęziający
Ciśnienie robocze	0 bar...20 bar
Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2	14600 l/min
Normalny przepływ nominalny, wylot do góry	10400 l/min
Normalny przepływ nominalny, odprowadzenie w dół	9850 l/min
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-10 °C...60 °C
Temperatura medium	-10 °C...60 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C...60 °C
Waga produktu	163 g
Przyłącze pneumatyczne 3	NPT1/2-14
Przyłącze pneumatyczne 4	NPT1/2-14
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy