

Blok rozgałęziający FR-8-1/2

Numer produktu: 6411

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	18.6 mm
Pozycja montażu	dowolny
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	0 bar ... 16 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	35 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 10%
Waga produktu	1000 g
Liczba wylotów	8
Liczba linii zasilających	1
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G3/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny G1/2
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy