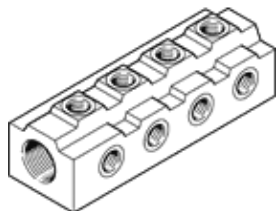


Blok rozgałęziający FR-8-1/2

Numer części: 6411

FESTO

do rozprowadzenia sprężonego powietrza.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość nominalna	18.6 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0 ... 16 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Nominalny moment dokręcający	35 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 10 %
Waga produktu	1 000 g
Liczba wyjść	8
Liczba linii zasilających	1
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G3/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny G1/2
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy