

# Съединител QSM-M5-5/32-I-U-M

Номер на част: 130593

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	Mini
Номинален диаметър	0.098 инча
Вид на уплътнението на резбовата шийка	Пръстен уплътнителен
Монтажно положение	произволно
Конструкция	права форма
Размер на опаковката	1
Конструктивна структура	Push-pull принцип
Работно налягане пълен температурен диапазон	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 бар...10 бар -13.775 psi...145 psi
Морска класификация	вж. сертификата
Работен флуид	Съгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна работа в омаслено състояние
Клас на устойчивост на корозия KVK	1 - ниска опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на околната среда	0 °C...60 °C
Номинален въртящ момент на затягане	0.981 ft-lbf
Допуск за номинален въртящ момент на затягане	± 20 %
Тегло на продукта	0.106 oz
Начин на закрепване	Вътрешен шестстен SW2,5
Пневматична връзка 1	Външна резба M5
Пневматична връзка 2	за шлаух с външен Ø 5/32"
Температура на околната среда по Фаренхайт	32 AF...140 AF
Цвят на освобождаващия пръстен	сив
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на тялото	Месинг никелово покритие
Материал на освобождаващия пръстен	POM
Материал уплътнение на шлаух	NBR
Материал на сегмента скоба за шлаух	високолегирана стомана, неръждаема