

T-съединител QSTF-1/2-12-B

Номер на част: 153191

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	Стандартно
Номинален диаметър	10 mm
Вид на уплътнението на резбовата шийка	Покритие
Монтажно положение	произволно
Конструкция	L-форма, допълнителна връзка вътрешна резба по дължината
Размер на опаковката	1
Конструктивна структура	Push-pull принцип
Работно налягане пълен температурен диапазон	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 бар...6 бар -13.775 psi...87 psi
Зависещо от температурата работно налягане	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 бар...14 бар -13.775 psi...203 psi
Указание относно работното налягане	Вода: макс. 0,6 MPa при макс. 50 °C
Работен флуид	Съгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода (течна, без лед)
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна работа в омаслено състояние
Клас на устойчивост на корозия KBK	1 - ниска опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Категория чистота на помещението	Клас 4 съгласно ISO 14644-1
Температура на околната среда	-10 °C...80 °C
Номинален въртящ момент на затягане	26 Nm
Допуск за номинален въртящ момент на затягане	± 20 %
Тегло на продукта	100 g
Брой изводи	2
Брой на хранващите проводници	1
Начин на закрепване	Външен шестстен SW24
Пневматична връзка 1	Външна резба R1/2
Пневматична връзка 2	Вътрешна резба G1/2 за шлаух с външен Ø 12 mm
Цвят на освобождаващия пръстен	син
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на тялото	PBT

Характеристика	Стойност
Материал на кухия болт	Месинг, никелиран
Материал на освобождаващия пръстен	РОМ
Материал уплътнение на шлаух	NBR
Материал на сегмента скоба за шлаух	високолегирана стомана, неръждаема