

Т-съединител ТСК-3/8-РК-6

Номер на част: 4489

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Номинален диаметър	4.9 mm
Вид на уплътнението на резбовата шийка	Пръстен уплътнителен
Монтажно положение	произволно
Конструкция	Т-форма
Работно налягане пълен температурен диапазон	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 бар...10 бар -13.775 psi...145 psi
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 KBK	1 - ниска опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Номинален въртящ момент на затягане	12.5 Nm
Допуск за номинален въртящ момент на затягане	± 20 %
Пневматична връзка 1	Външна резба G3/8
Пневматична връзка 2	за шлаух с външен Ø 8 mm за щекерен нипел с вътрешен Ø 6 mm с гайка
Материал на холендровата гайка	Алуминиева ковка сплав, анодирана
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал уплътнителен пръстен	Подсилен с POLYAMID TPE-U(PU)
Материал на тялото	Цинкова отливка под налягане
Материал на кухия болт	Алуминиева ковка сплав, анодирана
Материал на въртящ се съединител	Цинкова отливка под налягане