

Тапа резбова NPQR-BK-G18

Номер на част: 8085673

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	Стандартно
Вид на уплътнението на резбовата шийка	Пръстен уплътнителен
Монтажно положение	произволно
Конструкция	Тапа резбова
Размер на опаковката	1
Работно налягане пълен температурен диапазон	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 бар...16 бар -13.775 psi...232 psi
Указание относно работното налягане	Вода: макс. 0,7 MPa при 0 - 80 °C
Орган, издаващ сертификати	NSF C0556009
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 КВК	4 - особено висока опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Годност за производство на литиево-йонни батерии/акумулатори	Продуктът отговаря на вътрешната дефиниция на продукта на Festo за използване в производството на батерии: Металите с повече от 1 % тегловно съдържание на мед, цинк или никел са изключени от употреба. Изключение правят никелът в стоманите, химически никелираните повърхности, платките, проводниците, електрическите щекерни съединители и бобини
Категория чистота на помещението	Статично инсталирани елементи, не е възможна ефективна оценка съгласно ISO 14644-1
Годност за хранителни продукти	вж. Декларация за съответствие NSF/ANSI 169
Температура на околната среда	-20 °C...150 °C
Номинален въртящ момент на затягане	6 Nm
Допуск за номинален въртящ момент на затягане	± 20 %
Тегло на продукта	4 g
Начин на закрепване	Вътрешен шестостен SW5
Пневматична връзка 1	Външна резба G1/8
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на тялото	високолегирана стомана, неръждаема
Материал на уплътнението на резбата	FPM