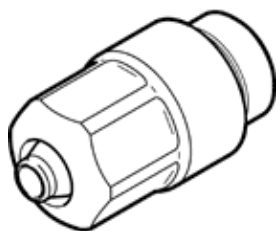


Съединител NPCK-C-D-M5-K4

Специф. Номер: 1857681

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Номинален размер	2 mm
Тип на уплътняване на цапфата за завиване	O-пръстен
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	права форма
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 1.2 MPa
Работно налягане пълнен температурен диапазон	-0.95 ... 12 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 174 psi
Бележка към работното налягане	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 85 °C Water vapour: 0 - 0.15 MPa, 0 - 1.5 bar, 0 - 22 psi
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice) Water vapour
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Note on temperature of medium	Water vapour: max. 120°C
Клас на защита	IP69K
Температура на околната среда	-20 ... 120 °C
Забележка за температурата на околната среда	The NPCK can be used from -40 to 60 °C when using suitable tubing and observing the maximum operating pressure of the tube.
Номинален притегателен въртящ момент	1.5 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 10 %
Тегло на продукта	4.2 g
Пневматичен извод 1	Външна резба M5
Пневматичен извод 2	за шлаух с външен диаметър 4 mm
Material of union nut	високолегирана стомана, неръждаема
Material of threaded plug	високолегирана стомана, неръждаема
Материал-забележка	RoHS konform
Material sealing ring	EPDM