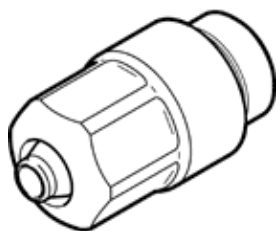


Съединител NPCK-C-D-G14-K8

Специф. Номер: 1691701

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Номинален размер	4.9 mm
Тип на уплътняване на цапфата за завиване	Уплътнителен 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 zone III
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	20 Nm
Note on the nominal tightening torque	7 Nm +/-10% for NPCK on MPA-C
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 10 %
Тегло на продукта	28.85 g
Пневматичен извод 1	Външна резба G1/4
Пневматичен извод 2	за шлаух с външен диаметър 8 mm
Material of union nut	високолегирана стомана, неръждаема
Material of threaded plug	високолегирана стомана, неръждаема
Материал-забележка	RoHS konform
Material sealing ring	PEEK