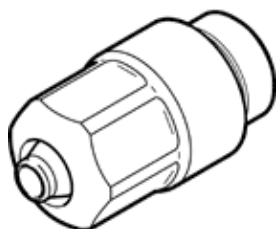


継手
NPCK-C-D-G14-K8
部品番号: 1691701

FESTO



データシート

特長	値
オリフィス径	4.9 mm
ねじ込みスタッドシールのタイプ	シールリング
取付方向	任意
デザイン	ストレート形
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 1.2 MPa
温度範囲での作動圧力	-0.95 ... 12 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 174 psi
使用圧力に注意	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 85 °C Water vapour: 0 - 0.15 MPa, 0 - 1.5 bar, 0 - 22 psi
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:]準拠の圧縮エア Water (liquid, free of ice) Water vapour
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能
耐酸性クラス: CRC	4 - 腐食ストレス最大
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
食品安全	補足の材質情報を参照
Note on temperature of medium	Water vapour: max. 120°C
保護仕様	IP69K
周囲温度	-20 ... 120 °C
周囲温度に注意	The NPCK can be used from -40 to 60 °C when using suitable tubing and observing the maximum operating pressure of the tube.
締め付けトルク	20 Nm
Note on the nominal tightening torque	7 Nm +/-10% for NPCK on MPA-C
締め付けトルク公差	± 10 %
質量	28.85 g
エア接続ポート 1	G1/4 (雄ネジ)
エア接続ポート 2	外径8mmのチューブ用
Material of union nut	ステンレス
Material of threaded plug	ステンレス
材質	RoHS対応
Material sealing ring	PEEK