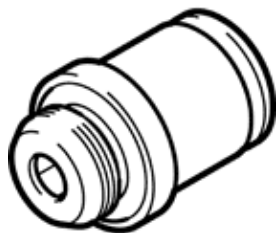


Užmaunama jungtis NPQH-DK-M5-Q6-P10

Gaminio numeris: 8114987
Naujas

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	Standartas
Nominalus dydis	2,5 mm
Tubing insertion depth	15,9 mm
Sandarinio tipas ant varžto	Sandarinio žiedas
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Tiesi forma
Dėžės dydis	10
Konstrukcija	Traukimo/ stūmimo principas
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 2 MPa
Darbiis slėgis visam temperatūros diapozonui.	-0,95 ... 20 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 290 psi
Nuoroda į darbinį slėgį	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C
Skyriaus sertifikatas	NSF C0523185
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice)
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Švaros klasė	ISO class 4
Food-safe	See declaration of conformity NSF/ANSI 169
Aplinkos temperatūra	0 ... 150 °C
Nominalus užveržimo momentas	1 Nm
Nominalaus užveržimo momento tolerancijos	± 20 %
Produkto svoris	5,58 g
Pneumatinis pajungimas, portas 1	Išorinis sriegis M5
Pneumatinis pajungimas, portas 2	For tubing outside diameter 6 mm
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Brass, chemically nickel-plated
Material of threaded seal	FPM
Guard ring material	PEI
Material release ring	Brass, chemically nickel-plated
Material of tubing seal	FPM
Material of tube retaining claw	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Thrust ring material	PEI