

# Съединител NPQH-D-M5-S6-P10

Специф. Номер: 578359

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	Стандарт
Номинален размер	2.5 mm
Тип на уплътняване на цапфата за завиване	Уплътнителен пръстен
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	права форма
Размер на контейнера	10
Конструкция	Push/Pull-принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 2 MPa
Работно налягане пълен температурен диапазон	-0.95 ... 20 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 290 psi
Бележка към работното налягане	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C
Отдел издаващ сертификати	NSF C0523185
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice)
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване
Клас на корозионна устойчивост KBK	3 - Висока корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Клас чисто помещение	This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly.
Безопасно за храни	Моля, вижте декларацията за съответствие NSF/ANSI 169
Температура на околната среда	0 ... 150 °C
Номинален притегателен въртящ момент	1 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 20 %
Тегло на продукта	6 g
Тип на закрепване	External hexagon A/F 9
Пневматичен извод 1	Външна резба M5
Пневматичен извод 2	Push-in sleeve diameter 6 mm
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Brass, chemically nickel-plated
Material of threaded seal	FPM