

Racord rapid NPQH-D-M5-S6-P10

Cod: 578359

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	standard
Deschidere nominala	2,5 mm
Tip de etansare la fusul cu insurubare	Inel de etansare
pozitie instalare	Oricare
Model	Tip drept
Marimea legaturii	10
Structura constructiva	Principiu Push-Pull
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 2 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 20 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 290 psi
Indicatii privind presiunea de operare	Apa: max. 0,6 MPa la 0 - 50 °C
Departament eliberare certificate	NSF C0523185
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichid, fara gheata)
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - Rezistenta ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
clasa de curatenie a incaperii	Acest produs este un obiect static, generarea activa de particule nu este posibila atunci cand este utilizat in mod corespunzator. Curatati produsul inainte de a-l utiliza intr-un mediu de camera curata si asigurati instalarea corecta.
Food-safe	Vedeti declaratia de conformitate NSF/ANSI 169
Temperatura mediului	0 ... 150 °C
Cuplul nominal de strangere	1 Nm
Toleranta la momentul nominal de strangere	± 20 %
Greutate produs	6 g
tip fixare	Hexagon exterior SW9
Conexiune pneumatica 1	Filet exterior M5
Conexiune pneumatica 2	Diametrul buchei 6 mm
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Alama, nichelata chimic
Materialul etansarii filetate	FPM