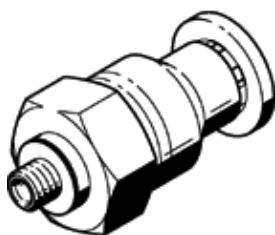


Racord rapid CRQS-M5-6

Cod: 162861

FESTO

filet exterior hexagonal



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	standard
Deschidere nominala	2 mm
Tip de etansare la fusul cu insurubare	Inel de etansare
pozitie instalare	Oricare
Model	Tip drept
Marimea legaturii	1
Structura constructiva	Principiu Push-Pull
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 1 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 10 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 145 psi
Indicatii privind presiunea de operare	Apa: max. 0,6 MPa la max. 50 °C
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	4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura mediului	-15 ... 120 °C
Cuplul nominal de strangere	1,33 Nm
Toleranta la momentul nominal de strangere	± 20 %
Greutate produs	8,4 g
Conducte utilizabile	PFAN
tip fixare	Hexagon extern SW 12
Conexiune pneumatica 1	Filet exterior M5
Conexiune pneumatica 2	pentru furtun cu diametrul exterior de 6 mm
Materialul dopului filetat	otel inoxidabil aliaj inalt
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcsei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul etansarii filetate	FPM otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul inelului de eliberare	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul etanșării furtunului	FPM
Materialul sistemului de retinere al tubului	otel inoxidabil aliaj inalt
Material inel de suport	otel inoxidabil aliaj inalt