

Racord rapid QSMK-10-32-UNF-5/32-U

Cod: 190704

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Mini
Deschidere nominala	1,4 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
Clasificare maritima	vezi certificatul
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Cuplu de strangere maxim	1,5 Nm
Greutate produs	7 g
tip fixare	Hexagon exterior 3/8
Conexiune pneumatica 1	Filet exterior, 10-32 UNF-2A
Conexiune pneumatica 2	pentru furtun cu diametrul exterior de 5/32"
Temperatura ambientala Fahrenheit	14 ... 140 °F
Culoarea inelului de slabire	gri
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Alama nichelat
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul etanșării furtunului	NBR
Materialul sistemului de retinere al tubului	otel inoxidabil aliaj inalt