

# Utični priključak QSM-M5-3-I-R

Broj dela: 133003

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Mini
Nominalna širina	1.9 mm
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	pravi oblik, okrugli otpuštajući prsten
Veličina posude	10
Dizajn	Push-Pull princip
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Radni pritisak u zavisnosti od radne temperature	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguć pogon sa podmazivanjem
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...80 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	1.2 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	3.2 g
Vrsta pričvršćenja	Unutrašnji imbus SW2
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj M5
Pneumatski priključak: 2	za crevo sa spoljašnjim Ø 3 mm
Boja otpuštajućeg prstena	plavo
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Mesing, niklovani
Materijal otpuštajućeg prstena	POM
Materijal crevne zaptivke	NBR
Materijal steznog segmenta creva	visokolegirani čelik, nerđajući