

Utični priključak QSM-M5-3/16-I-U-M

Broj dela: 183750

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Mini
Nominalna širina	0.091 inč
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	ravni oblik
Veličina posude	1
Dizajn	Push-Pull princip
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Maritime klasiifikacija	vidi sertifikat
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	0 °C...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	0.981 ft-lbf
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	0.162 oz
Vrsta pričvršćenja	Unutrašnji imbus SW2,5
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj M5
Pneumatski priključak: 2	za crevo sa spoljašnjim Ø 3/16"
Temperatura u okruženju u farenhajtima	32 °F...140 °F
Boja otpuštajućeg prstena	sivo
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Mesing niklovano
Materijal otpuštajućeg prstena	POM
Materijal crevne zaptivke	NBR
Materijal steznog segmenta creva	visokolegirani čelik, nerđajući