

Utični kolenasti priključak CRQSL-M5-4

Broj dela: 162870

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Standard
Nominalna širina	2 mm
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	L-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
Napomena o radnom pritisku	Voda. maks. 0,6 MPa na maks. 50 °C
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda (tečna, bez leda)
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguć pogon sa podmazivanjem
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	4 - izuzetno jaka izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Temperatura okruženja	-15 °C...120 °C
Nominalni obrtni moment pritezanja	1.33 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	12 g
Upotrebljivi kablovi	PFAN
Vrsta pričvršćenja	Spoljašnji imbus SW10
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj M5
Pneumatski priključak: 2	za crevo sa spoljašnjim Ø 4 mm
Materijal navojnog rukavca	visokolegirani čelik, nerđajući
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal navojne zaptivke	FPM visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal otpuštajućeg prstena	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal crevne zaptivke	FPM

Karakteristika	Vrednost
Materijal steznog segmenta creva	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal potpornog prstena	visokolegirani čelik, nerđajući