

# Utični kolenasti priključak QSL-V0-G3/8-10

Broj dela: 186332

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Standard
Nominalna širina	8.3 mm
Protivpožarna provera materijala	UL94 V-0 (kućište) UL94 V-0 (otpuštajući prsten)
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Oblik	L-oblik
Veličina posude	10
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	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	15.5 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	37 g
Vrsta pričvršćenja	Spoljašnji imbus SW19
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj G3/8
Pneumatski priključak: 2	za crevo sa spoljašnjim Ø 10 mm
Boja otpuštajućeg prstena	crno
Materijal navojnog rukavca	Niklovani mesing
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	PBT
Materijal navojne zaptivke	Aluminijum PBT
Materijal otpuštajućeg prstena	PBT
Materijal crevne zaptivke	NBR

Karakteristika	Vrednost
Materijal steznog segmenta creva	visokolegirani čelik, nerđajući Mesing