

# Brzi pregradni konektor TCK-M5-PK-4

Broj dela: 4563

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Nominalna širina	2 mm
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	T-oblik
Veličina posude	10
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 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...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	1,33 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj M5
Pneumatski priključak: 2	za crevo spoljašnjeg prečnika Ø 6 mm za utični nastavak unutrašnjeg Ø 4 mm sa navrtkom
Materijal zatvarajuće navrtke	Aluminijumska legura za obradu, eloksirana
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal zaptivnog prstena	NBR visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal kućišta	Cink liven pod pritiskom
Materijal šupljeg vijka	Pocinkovani čelik
Materijal zakretnog priključka	Cink liven pod pritiskom