

Pregradni konektor na utiskivanje QSSK-12

Broj dijela: 130641

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	Standard
Nazivna veličina	6.3 mm
Dopuštena vrsta crijeva	PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-VO- PEN- PFAN- PLN- PTFEN PUN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H-DUO- PUN-S- PUN-S-DUO- PUN-VO-
Dubina umetanja crijeva	23.1 mm
Položaj montaže	po želji
Konstrukcija	Pregrada
Veličina spremnika	1
Konstruktivna struktura	Push-pull princip
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Radni tlak ovisan o temperaturi	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Pomorska klasifikacija	vidi potvrdu
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -] Voda prema deklaraciji proizvođača na www.festo.com
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura okoline	-10 °C...80 °C
Težina proizvoda	98 g

Svojstvo	Vrijednost
Pneumatski priključak 1	za crijevo vanjski Ø 12 mm
Pneumatski priključak 2	za crijevo vanjski Ø 12 mm
Prsten za otpuštanje u boji	plava
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal za kućište	PBT
Prsten za oslobađanje materijala	POM
Materijal za brtvljenje crijeva	NBR
Materijal segmenta obujmice crijeva	visokolegirani nehrđajući čelik