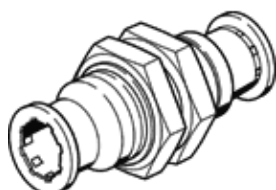


Prolazni utični spoj CRQSS-8

Broj artikla: 164213

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	Standard
Nazivni promjer	5,7 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Oblik	Bulkhead
Veličina pakiranja	1
Konstruktivna struktura	Protutaktni princip
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1 MPa
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 145 psi
Uputa za pogonski tlak	Water: max. 0.6 MPa at max. 50°C
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice)
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Sigurnost hrane	Vidi dodatne informacije
Temperatura okoline	-15 ... 120 °C
Težina proizvoda	35 g
Primjenljivi vodovi	PFAN
Pneumatski priključak 1	za gibljivu cijev vanjskog promjera 8 mm
Pneumatski priključak 2	za gibljivu cijev vanjskog promjera 8 mm
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material release ring	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material nut	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material of tubing seal	FPM
Material of tube retaining claw	visokolegirani čelik, nehrđajući
Thrust ring material	visokolegirani čelik, nehrđajući