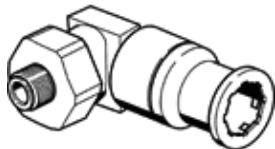


# L csőcsavarzat CRQSL-M5-6

Cikkszám: 162871

FESTO

360°-ban elfordítható, külső menet külső hatlappal.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges méret	2 mm
Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen	tömítő gyűrű
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukció	L-shape
Csomagolási egység	1
Konstrukciós felépítés	Push-pull elv
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 1 MPa
Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány	-0.95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 145 psi
Útmutatás az üzemi nyomáshoz	Water: max. 0.6 MPa at max. 50°C
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint Water (liquid, free of ice)
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	4 - különösen erős korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Környezeti hőmérséklet	-15 ... 120 °C
Névleges meghúzási nyomaték	1.33 Nm
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 20 %
Gyártmány súlya	18 g
Alkalmazható vezetékek	PFAN
Felfogási mód	External hex A/F 12
Pneumatikus csatlakozás 1	Külső menet: M5
Pneumatikus csatlakozás 2	6 mm külső átmérőjű csőhöz
Material of threaded plug	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of threaded seal	FPM erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material release ring	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of tubing seal	FPM
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Thrust ring material	erősen ötvözött acél, rozsdamentes