

# l csőcsavarzat

## QSL-V0-1/8-6

Cikkszám: 160511

FESTO

360°-ban elfordítható, külső menet külső hatlappal.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges méret	4.2 mm
Nyersanyag égés-ellenőrzése	UL94 V-0 (ház) UL94 V-0 (kioldógyűrű)
Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen	Bevonat
Konstrukció	L-shape
Csomagolási egység	10
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	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Névleges meghúzási nyomaték	7 Nm
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 20 %
Gyártmány súlya	12 g
Felfogási mód	External hex A/F 10
Pneumatikus csatlakozás 1	Külső menet: R1/8
Pneumatikus csatlakozás 2	6 mm külső átmérőjű csőhöz
A kioldó gyűrű színe	fekete
Material of threaded plug	Nikkelezett réz
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PBT
Material release ring	PBT
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes Sárgaréz