

dugaszolható csatlakozó

QSM-M7-1/8-I-U-M

Cikkszám: 183738

FESTO

Külső menet belső hatlappal.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Mini
Névleges méret	0.079 "
Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen	tömítő gyűrű
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukció	Egyenes alak
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
Maritime classification	see certificate
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7::-] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Névleges meghúzási nyomaték	2.471 ft-lbf
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 20 %
Gyártmány súlya	0.219 oz
Felfogási mód	Internal hex A/F 2
Pneumatikus csatlakozás 1	Külső menet: M7
Pneumatikus csatlakozás 2	1/8" külső átmérőjű csőhöz
Ambient temperature Fahrenheit	32 ... 140 °F
A kioldó gyűrű színe	szürke
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Sárgaréz nikkelezett
Material release ring	POM
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes