

Dugaszolható T-csavarzat QBTL-1/2-1/2-U

Cikkszám: 564726

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	0.394 hüvelyk
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Bevonat
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	L-alakú, kiegészítő push-in csatlakozó, hosszanti
Kötegméret	5
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	13.775 psi...145 psi
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:~:] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Környezeti hőmérséklet	0 °C...60 °C
Max. meghúzási nyomaték	20.7 ft-lbf
Terméksúly	2.61 oz
Rögzítés módja	7/8 külső hatlapfej
1. pneumatikus csatlakozás	1/2 NPT külső menet
2. pneumatikus csatlakozó	1/2" külső Ø-jű tömlőhöz
Környezeti hőmérséklet - Fahrenheit	32 °F...140 °F
Oldógyűrű színe	szürke
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett PBT
Menettömítés alapanyaga	PTFE
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Tömlőtömítés alapanyaga	NBR
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél