

Dugaszolható csavarzat QBMF-10-32-UNF-5/32-U

Cikkszám: 572283

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Mini
Névleges szélesség	0,118 " "
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Tömítőgyűrű
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	egyenes forma
Kötegméret	10
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	1,11 000004
Terméksúly	141 oz
Rögzítés módja	5/16 külső hatlapfej
1. pneumatikus csatlakozás	10-32 UNF-2B belső menet
2. pneumatikus csatlakozó	5/32 " külső Ø-jű tömlőhöz
Környezeti hőmérséklet - Fahrenheit	32 °F...140 °F
Oldógyűrű színe	szürke
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett PBT
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Tömlőtömítés alapanyaga	NBR
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél