

Y-csőcsavarzat QBY-10-32-UNF-3/16-U

Cikkszám: 564685

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	0,118 " "
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Tömítőgyűrű
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	Y alakú
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	295 oz
Rögzítés módja	7/16 külső hatlapfej
1. pneumatikus csatlakozás	10-32 UNF-2A külső menet
2. pneumatikus csatlakozó	3/16 " 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