

# Dugaszolható csavarzat CQ-3/8-12

Cikkszám: 177682

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges szélesség	8.65 mm
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Tömítőgyűrű
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kötegméret	1
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.95 bar...7 bar
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.95 bar...15 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...70 °C
Névleges meghúzási nyomaték	2.5 Nm
Névleges meghúzási nyomaték tűrése	± 10%
Terméksúly	8 g
1. pneumatikus csatlakozás	G3/8 külső menet
2. pneumatikus csatlakozó	12 mm külső Ø-jű csőhöz/tömlőhöz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	POM
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél