

Gyorscsatlakozó ACK-1/2-PK-13

Cikkszám: 4099

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges szélesség	12 mm
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Tömítőgyűrű
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	egyenes forma
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 nyomással kapcsolatos megjegyzés	Víz: max. 0,6 MPa max. 50 °C-on
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7::-] szerint Víz (folyékony, jégmentes)
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges Víz: G-menet csak OL típusú tömítőgyűrűvel mint kiegészítő tartozékkal lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Névleges meghúzási nyomaték	14 Nm
Névleges meghúzási nyomaték tűrése	± 20%
1. pneumatikus csatlakozás	G1/2 belső menet
2. pneumatikus csatlakozó	13 mm belső Ø-jű csatlakozó csomóhoz, anyával
Hollandi anya alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet, eloxált
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet, eloxált
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítőgyűrű alapanyaga	Megerősített PA TPE-U(PU)