

Patron NPQX-D-PC15-Q6-P10

Cikkszám: 8246825

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	4 mm
A tömlő behelyezési mélysége	15.2 mm
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	O-gyűrű
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	egyenes forma
Kötegméret	10
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
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 [7:4:4] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	3 - nagy korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	2.057 g
Rögzítés módja	tartókapoccsal
1. pneumatikus csatlakozás	15 mm-es patron
2. pneumatikus csatlakozó	6 mm külső Ø-jű tömlőhöz
Oldógyűrű színe	kék
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Megerősített PA
Oldógyűrű alapanyaga	POM
O-gyűrű alapanyaga	HNBR
Tömlőtömítés alapanyaga	NBR
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél