

Noslēdzošie ieliktni KP-16-1000

Daļas numurs: 178457

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Spriegošanas tips ar darbības virzienu | abos galos Spriegošana ar atsperi, atbrīvošana ar saspiestu gaisu |
| Konstrukcijas struktūra | Savienošanas diski |
| Varianti | Viena gala virzuļa kāts |
| Operating pressure MPa | ≤ 1 MPa |
| Darbošanās spiediens | ≤ 10 bar |
| Release pressure (MPa) | $\geq 0,3$ MPa |
| Release pressure (bar) | ≥ 3 bar |
| Apaļu materiālu iespīlēšanai | 16 mm |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 80 °C |
| Statiskais noturēšanas spēks | 1.000 N |
| Produkta svars | 90 g |
| Blīvējumu materiāls | NBR TPE-U(PU) |
| Atsperes materiāls | Atsperu tērauds |
| Korpusa materiāls | Alumīnijs Anodizēts |
| Spīles žokļu materiāls | Misiņš |
| Virzuļa materiāls | POM |