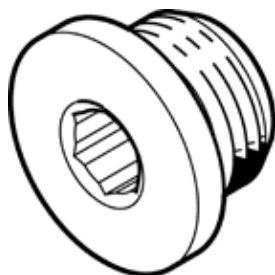


uzavírací šroub NPQR-BK-G12

č. dílu: 8085676

FESTO



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| velikost | standard |
| typ těsnění na závitovém dříku: | těsnicí kroužek |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukční tvar | zaslepovací šroub |
| velikost balení | 1 |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 ... 1.6 MPa -0.95 ... 16 bar -13.775 ... 232 psi |
| upozornění k provoznímu tlaku | voda: max. 0,7 MPa při 0 - 80 °C |
| certifikát vydavatele | NSF C0556009 |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-] voda (kapalná, bez ledu) |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný |
| třída odolnosti korozi KBK | 4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| klasifikace RSBP podle CD-0033 | F1a |
| třída čistoty prostředí | Tento výrobek je statickým objektem, při správném použití nemohou aktivně vznikat žádné nečistoty. Před použitím v čistém prostoru výrobek vyčistěte a dbejte na korektní instalaci. |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz prohlášení o shodě NSF/ANSI 169 |
| okolní teplota | -20 ... 150 °C |
| jmenovitý utahovací moment | 9 Nm |
| tolerance pro jmenovitý utahovací moment | ± 20 % |
| hmotnost výrobku | 29 g |
| typ upevnění | vnitřní šestihran OK10 |
| připojení pneumatiky 1 | vnější závit G1/2 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál tělesa | vysoce legovaná nerezová ocel |
| materiál těsnění závitu | FPM |