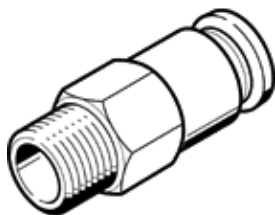


nástrčné šroubení QSMK-10-32-UNF-5/32-U

č. dílu: 190704

FESTO



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| velikost | Mini |
| jmenovitá světlost | 1.4 mm |
| typ těsnění na závitovém dřívku: | těsnicí kroužek |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukční tvar | přímý tvar |
| velikost balení | 1 |
| konstrukce | princip push-pull |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi |
| klasifikace Maritime | viz certifikát |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný |
| třída odolnosti korozi KBK | 1 - nízké požadavky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| max. utahovací moment | 1.5 Nm |
| hmotnost výrobku | 7 g |
| typ upevnění | vnější šestihran 3/8 |
| připojení pneumatiky 1 | vnější závit UNF-2A 10-32 |
| připojení pneumatiky 2 | pro vnější průměr hadice 5/32" |
| teplota okolí ve Fahrenheitech | 14 ... 140 °F |
| barva uvolňujícího kroužku | šedá |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál tělesa | mosaz poniklováno |
| materiál uvolňovacího kroužku | POM |
| materiál těsnění hadice | NBR |
| materiál svěrného segmentu hadice | vysoce legovaná nerezová ocel |