

Y-šroubení s nástrčnými koncovkami QBY-10-32-UNF-3/16-U

č. dílu: 564685

FESTO

Možnost natočení o 360°, vnější závit s vnějším šestihranem.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|--|
| velikost | standard |
| jmenovitá světlost | 0.118 " |
| typ těsnění na závitovém dílku: | těsnicí kroužek |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukční tvar | tvar Y |
| velikost balení | 10 |
| konstrukce | princip push-pull |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | 0.095 ... 1 MPa 0.95 ... 10 bar 13.775 ... 145 psi |
| 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-zóna III |
| okolní teplota | 0 ... 60 °C |
| max. utahovací moment | 1.106 ft-lbf |
| hmotnost výrobku | 0.367 oz |
| typ upevnění | vnější šestihran 7/16 |
| připojení pneumatiky 1 | vnější závit UNF-2A 10-32 |
| připojení pneumatiky 2 | pro vnější průměr hadice 3/16" |
| teplota okolí ve Fahrenheitech | 32 ... 140 °F |
| barva uvolňujícího kroužku | šedá |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál tělesa | poniklovaná mosaz PBT |
| materiál uvolňovacího kroužku | POM |
| materiál těsnění hadice | NBR |
| materiál svěrného segmentu hadice | vysoce legovaná nerezová ocel |