

nástrčné šroubení NPQE-D-R12-Q10-P5

č. dílu: 8112931

FESTO



katalogový list

| parametr | hodnota |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| velikost | standard |
| jmenovitá světlost | 8 mm |
| typ těsnění na závitovém dřívku: | potah |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukční tvar | přímý tvar |
| velikost balení | 5 |
| konstrukce | princip push-pull |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 ... 0.8 MPa -0.95 ... 8 bar -13.775 ... 116 psi |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 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 |
| třída čistoty prostředí | třída ISO 4 |
| okolní teplota | -5 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 35.66 g |
| typ upevnění | vnější šestihran OK 21 vnitřní šestihran OK 8 |
| připojení pneumatiky 1 | vnější závit R1/2 |
| připojení pneumatiky 2 | pro hadici s vnějším průměrem 10 mm |
| barva uvolňujícího kroužku | modrý |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál tělesa | poniklovaná mosaz |
| materiál těsnění závitu | PTFE |
| materiál uvolňovacího kroužku | POM |
| materiál těsnění hadice | NBR |
| materiál svěrného segmentu hadice | ocel, nerez |