

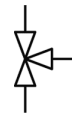
kulový kohout

VZBA-R1-63-32T-F0405-R

č. dílu: 542014

FESTO

Trojcestný kulový kohout z ušlechtilé oceli, s vnitřním závitem, vrtání T 90° a 180°, s přípojovacím obrazcem podle ISO 5211 pro montáž na kyvné pohony DRD, DRE a DAPS.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|------------------------------------|---|
| konstrukce | třícestný kulový kohout vrtání T |
| typ ovládání | mechanick. |
| princíp těsnění | měkký |
| typ upevnění | instalace vedení |
| připojení armatury | Rp1 |
| indikace polohy sepnutí | směr drážky = směr průtoku |
| přípojovací obrazec příruby | F04 F05 |
| vnitřní průměr | 20 mm |
| jmenovitá světlost DN | 25 |
| pomocné ruční ovládání | žádný |
| směr proudění | reversibilní |
| jmenovitý tlak pro armaturu | 63 |
| ovládací moment | 18 Nm |
| provozní médium | inertní plyny neutrální kapaliny |
| teplota média | -10 ... 140 °C |
| průtok Kv rohového vrtání T | 10.9 m ³ /h |
| průtok Kv přímého vrtání T | 22.4 m ³ /h |
| tolerance průtoku Kv | +/- 20 % |
| upozornění k materiálu | obsahuje látky LABS |
| informace o materiálu pouzdra | vysoce legovaná nerezová ocel |
| informace o materiálu tělesa | 1.4408 |
| informace o materiálu těsnění | PTFE |
| informace o materiálu koule | vysoce legovaná nerezová ocel 1.4401 |
| informace o materiálu hřídele | vysoce legovaná nerezová ocel 1.4401 |
| hmotnost výrobku | 1,600 g |
| značka CE (viz prohlášení o shodě) | podle směrnice EU pro zařízení s tlakem |
| třída odolnosti korozi KBK | 3 |