

kulový kohout

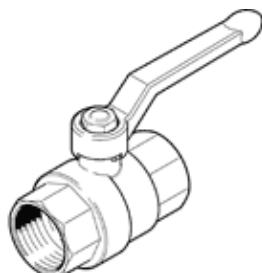
VZBM-1/4-RP-50-D-2-M-B2B3

č. dílu: 4405684

FESTO

z mosazi, s ručním ovládním, 2/2, jmenovitá světlost 1/4", PN50, závit EN 10226-1

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrobí.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|--|
| konstrukce | dvoucestný kulový kohout |
| typ ovládní | mechanick. |
| princip těsnění | měkký |
| montážní poloha | libovol. |
| typ upevnění | instalace vedení |
| připojení armatury | Rp1/4 |
| indikace polohy sepnutí | směr drážky = směr průtoku |
| vnitřní průměr | 10 mm |
| jmenovitá světlost DN | 8 |
| funkce ventilu | 2/2 |
| směr proudění | reversibilní |
| jmenovitý tlak pro armaturu | 50 |
| ovládací moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury | 7.5 Nm |
| podle normy | EN 10226-1 |
| médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:--:] inertní plyny voda - žádná vodní pára neutrální kapaliny |
| teplota média | -15 ... 120 °C |
| průtok Kv | 6 m ³ /h |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-zóna III |
| materiál tělesa | mosaz poniklováno |
| informace o materiálu tělesa | CW617N |
| materiál těsnění | NBR PTFE |
| materiál koule | mosaz pochromovaný |
| informace o materiálu koule | CW617N |
| materiál hřídele | mosaz |
| informace o materiálu hřídele | CW617N |
| hmotnost výrobku | 130 g |
| povolení | DVGW pro plyn DVGW pro vodu |
| značka CE (viz prohlášení o shodě) | podle směrnice EU pro zařízení s tlakem |
| třída odolnosti korozi KBK | 1 - nízké požadavky na odolnost korozi |