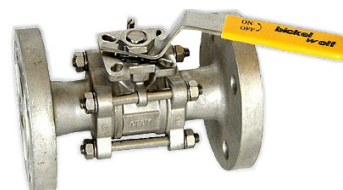


KK M301, M303, M325 Kulové kohouty celonerezové

- Uzavírací prvek pro kapalná a plynná média.
- Provedení trojdílné, plnopružozí, na vyžádání v uzamykatelném provedení, antistatická úprava, Firesafe, plynotěsný.
- Certifikát pro všechny třídy topných médií.
- Připojení závitové, přivařovací, přírubové.
- Rozsah pracovního přetlaku 0,5 až 6,3 MPa.
- Jmenovitá světlost 1/4" až 4" (DN 8 až DN 100).
- Materiál tělesa a koule nerezová ocel 1.4408, těsnění PTFE (variantně PTFE plněné skelnými vlákny).
- Ovládání ruční pákou, elektropohonem, pneupohonem zejména EI-O-Matic, Habonim, aj.
- Certifikát B-30-01141/98, EN 10204/3.1.B.



| Typ | Jmenovitá světlost | Pracovní přetlak | Pracovní teplota | Připojení |
|----------------|--------------------|------------------|----------------------------|----------------------|
| KK M301 / M303 | 1/4" až 2" | do 6,3 MPa | -20 do +200 °C (dle tlaku) | závitové/přivařovací |
| KK M301 / M303 | 5/2" až 4" | do 5,6 MPa | -20 do +200 °C (dle tlaku) | závitové/přivařovací |
| KK M325 | DN 15 až DN 100 | do 4 MPa | -20 do +200 °C (dle tlaku) | přírubové |

Příklad objednávky: KK M301 3"