

KK M202, M216, M240 Kulové kohouty celonerezové

- Uzavírací prvek pro kapalná a plynná média.
- Provedení dvojdílné, plnoprůchozí, na vyžádání v uzamykatelném provedení, antistatická úprava, Firesafe, plynotěsný.
- Typové provedení M202 je certifikováno pro všechny třídy topných médií.
- Připojení závitové nebo přírubové.
- Rozsah pracovního přetlaku 0,5 až 6,3 MPa (PN 10/16, 25/40).
- Jmenovitá světlost 1/4" až 4" (DN 8 až DN 100).
- Materiál tělesa a koule nerezová ocel 1.4408, těsnění PTFE (variantně PTFE + grafit nebo skelné vlákno).
- Ovládání ruční pákou, elektropohonem, pneupohonem zejména EI-O-Matic, Habonim, aj.
- Certifikát B-30-00546/99, EN 10204/3.1.B.



Typ	Jmenovitá světlost	Pracovní přetlak	Pracovní teplota	Připojení
KK M202	1/4" až 2"	do 6,3 MPa	-20 do +200 °C (dle tlaku)	závitové
KK M202	5/2" až 4"	do 5,6 MPa	-20 do +200 °C (dle tlaku)	závitové
KK M216	DN 15 až DN 100	do 1,6 MPa	-20 do +200 °C (dle tlaku)	přírubové F1, F4
KK M240	DN 15 až DN 100	do 4 MPa	-20 do +200 °C (dle tlaku)	přírubové F1, F4

Příklad objednávky: KK M202 1/2"