



## S- Baureihe KF

2- Wege Kugelhahn, handbetätigt, PTFE/Viton Ventilteller gedichtet

D-07

- **Gehäusematerial:**  
Pressmessing Ms58 (M)

### 2- Wege Kugelhahn mit einer Schwingkugel als aktives Absperrteil und mit zwei PTFE- gedichteten Stopfbuchsen

#### Technische Merkmale:

- Absperrventil mit vollem Durchgang
- KF-Flansche sind mit vakuum-tauglichem Klebstoff eingeklebt
- Schalthebel zeigt Ventilstellung an
- Einbaulage beliebig
- Absperrschwingkugel ist PTFE-gedichtet, Schaltwelle/Schaltgriff Viton-gedichtet

#### Technische Daten:

- Dichtheit Gehäuse/Ventilsitz/Schalthebel  $<10^{-6}$  mbar · l · s<sup>-1</sup>
- Druckbereich 1- $10^{-5}$  mbar bis 16 bar (absolut)
- Temperaturbereich -30 °C bis 130 °C

#### Bestelldaten

Handantrieb	Nennweite DN	Messing (Ms) ISO - KF
beidseitig gleiche KF-Flansche	10	41420010
	16	41430016
	25	41440025
	40	41450040