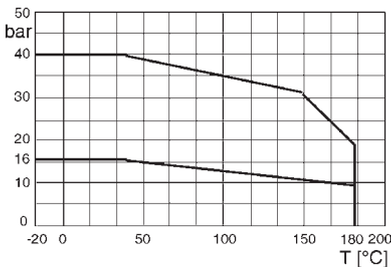




Typ 168 E



Druck-Temperatur-Diagramm 168 E



Bestellschlüssel

KH-168E- --- --- ---
 Nennweite DN: ---
 Druckstufe PN: 16
 Druckstufe PN: 40
 Handgetriebe: MG

Flansch-Kugelhahn – Edelstahl

voller Durchgang, silikonfrei, zweiteiliges Gehäuse, Aufbaufansch gemäß DIN ISO 5211
 Flansche gemäß DIN EN 1092-1

ausblassichere Schaltwelle mit Dachmanschetten-Dichtung (PTFE)
 Tellerfeder vorgespannt bis DN100
 Antistatikausführung, abschließbar

DN250 und DN300 Hohlkugel, Handgetriebe ab DN150 empfohlen

Verwendung: Öl, Druckluft, Wasser, Lösungsmittel, Laugen, schwache Säuren, aggressive Medien

Zulassung / Zertifikate (z. T. gegen Aufpreis):
 DGRL (97/23/EG)

- Nennweite:** DN15 – DN300
- Druckstufe:** PN16 / PN40
- Gehäuse:** Edelstahl GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)
- Kugel:** Edelstahl GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)
- Dichtung:** PTFE (gekammert)
- Temperatur:** -20 °C – +180 °C, siehe Druck-Temperatur-Diagramm
- Baulänge:** gemäß DIN EN 558-1 Reihe 27, siehe Tabelle
- Optional:** 1/2 Endschalter, Flansche gemäß ANSI

Nennweite DN	Druckstufe PN	Baulänge mm	Aufbauflansch	Typ 168 E	Aufpreis Handgetriebe
015	16 / 40	115	F 04	87,70 €	-
020	16 / 40	120	F 04	104,00 €	-
025	16 / 40	125	F 05	140,00 €	-
032	16 / 40	130	F 05	173,00 €	-
040	16 / 40	140	F 07	229,00 €	-
050	16 / 40	150	F 07	297,00 €	-
065	16	170	F 10	430,00 €	-
080	16	180	F 10	567,00 €	-
100	16	190	F 10	687,00 €	-
125	16	325	F 12	1.755,00 €	667,00 €
150	16	350	F 12	2.111,00 €	667,00 €
200	16	400	F 12	3.203,00 €	667,00 €
250	16	450	F 14	5.325,00 €	2.152,00 €
300	16	500	F 14	8.645,00 €	2.152,00 €

Preise nicht mehr gültig!



pneumatische und elektrische Antriebe

ab Seite 36