

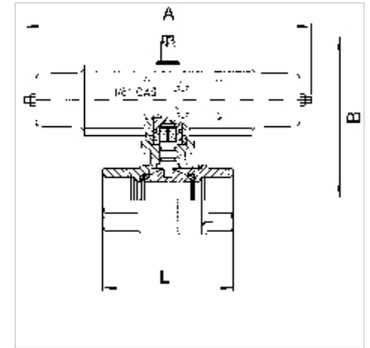
# K-BKR ANTR D MS

Messingkugelhähne, Antrieb doppeltwirkend

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Bauart</b>	pneumatischer Doppelkolbenschwenkantrieb, Doppelschwingeprinzip
<b>Betriebsdruck</b>	max. 16 bar
<b>Betriebstemperatur</b>	-20 °C bis +150 °C
<b>Drehwinkel</b>	90 °
<b>Steuerdruck</b>	5,6 bar
<b>Ventiladapter</b>	serienmäßig vorhanden
<b>Temp. Bereich</b>	-20 °C bis +80 °C
<b>Antrieb</b>	Aluminium eloxiert
<b>Antriebsdichtung</b>	NBR
<b>Kugelhahn</b>	Messing vernickelt, mit ISO-Flanschplatte
<b>Kugelhahndichtung</b>	PTFE/FKM



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Artikel

Bezeichnung	DN	Gewinde	A (mm)	B (mm)	L (mm)
K- 07 30 02 11	10	Rp 3/8	70,0	87,0	69,0
K- 07 30 02 12	15	Rp 1/2	70,0	87,0	69,0
K- 07 30 02 13	20	Rp 3/4	70,0	94,0	77,0
K- 07 30 02 14	25	Rp 1	70,0	98,0	89,0
K- 07 30 02 15	32	Rp 1 1/4	114,0	123,0	103,0
K- 07 30 02 16	40	Rp 1 1/2	114,0	129,0	114,0
K- 07 30 02 17	50	Rp 2	130,0	145,0	134,0