

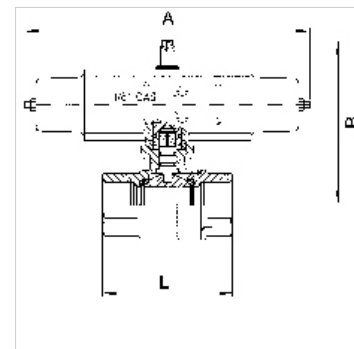
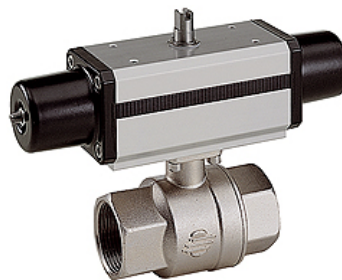
K-BKR ANTR D FEDER MS

Brass ball valves, single-acting actuator - spring to close

HANSA FLEX

Właściwości

Typ konstrukcji	Pneumatic, double-piston, part-turn actuator, double-rocker principle
Ciśnienie robocze	Max. 16 bar
Temperatura robocza	-20 °C to +150 °C
kąt obrotu	90 °
ciśnienie sterujące	5.6 bar
adapter zaworu	Supplied as standard
Zakres temperatury	-20 °C to +80 °C
napęd	aluminium eloxed
uszczelnienie napędu	NBR
kurtek z czopem kulistym	Chrome-plated brass, with ISO-flange plate
uszczelka kurka z czopem kulistym	PTFE/FKM



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

Oznaczenie	DN	Gwint	A (mm)	B (mm)	L (mm)
K- 07 30 02 35	10	Rp 3/8	221,0	110,0	69,0
K- 07 30 02 36	15	Rp 1/2	221,0	110,0	69,0
K- 07 30 02 37	20	Rp 3/4	221,0	117,0	77,0
K- 07 30 02 38	25	Rp 1	221,0	121,0	89,0
K- 07 30 02 39	32	Rp 1 1/4	221,0	131,0	103,0
K- 07 30 02 40	40	Rp 1 1/2	221,0	137,0	114,0
K- 07 30 02 41	50	Rp 2	240,0	155,0	134,0