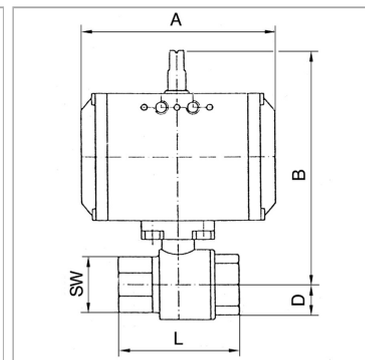


## Brass ball valves, single-acting actuator - spring to open

Обновлено: 05.02.24

### Характеристики

<b>Модель</b>	Pneumatic actuators, in double- or single acting version, with integrated end-position feedback
<b>Рабочая температура</b>	-20 °C to +70 °C
<b>Управляющее давление</b>	5.5 bar
<b>Угол поворота</b>	90 °
<b>Адаптер для клапана</b>	Supplied as standard
<b>Рабочее давление</b>	max. 40 bar (to DN 32); max. 25 bar (from DN 40); max. 16 bar (from DN 65)
<b>Уплотнение привода</b>	NBR
<b>Привод</b>	aluminium eloxed
<b>Уплотнение шарового крана</b>	PTFE/FKM
<b>Шаровой кран</b>	Chrome-plated brass, with ISO-flange plate
<b>Настройка</b>	Optional mittels 3/2- oder 5/2-Wegeventil oder Stellungsregler mit NAMUR-Anschluß



### Указания

Прочие данные только по запросу.

### Описание

2-way cock, full bore

### Артикул

Наименование	D	Угол поворота	DN	Резьба	A	B	L	SW
<a href="#">K-07300218</a>	17,0	90	15	Rp 1/2	133,0	142,0	75,0	26
<a href="#">K-07300219</a>	17,0	90	15	Rp 1/2	116,0	133,0	75,0	26
<a href="#">K-07300220</a>	20,0	90	20	Rp 3/4	133,0	145,0	80,0	32
<a href="#">K-07300221</a>	25,0	90	25	Rp 1	133,0	148,0	90,0	41
<a href="#">K-07300222</a>	30,0	90	32	Rp 1 1/4	137,0	173,0	110,0	50
<a href="#">K-07300223</a>	36,0	90	40	Rp 1 1/2	137,0	180,0	120,0	55
<a href="#">K-07300224</a>	45,0	90	50	Rp 2	180,0	203,0	140,0	70
<a href="#">K-07300225</a>	57,0	90	65	Rp 2 1/2	209,0	230,0	155,0	83
<a href="#">K-07300226</a>	68,0	90	80	Rp 3	209,0	242,0	182,0	98

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр