

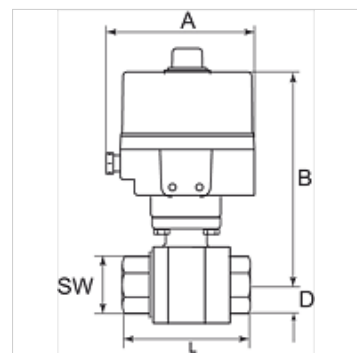
K-BKR ELK 24 VDC MS

Brass ball valves with electric actuator 24 VDC

HANSA FLEX

Свойства

Рабочее давление	DN 15 - DN 32: max. 40 bar; DN 40 - DN 50: max. 25 bar
Рабочая температура	-20 °C to +70°C
Продолжительность включения	ED 30 %
Влажность воздуха	30 % to 95 %
Положения включения	Manually operated
Степень защиты	IP 67
Время позиционирования	13 sec. = 230 VAC, 50 Hz 15 sec. = 24 VDC
Температура окружающей среды	-30 °C to +70 °C
Монтажный фланец	ISO 5211
Корпус	Aluminium, powder-coated
Шаровой кран	brass nickel plated
Шар, переключающий вал	Chrome-plated brass
Уплотнение шара	PTFE, glass fibre-reinforced
Сальниковое уплотнение переключения	FKM



Указание

Прочие данные только по запросу.

Описание

Voltage range 230 VAC, 50 Hz or 24 VDC. 2-way cock, full bore, for neutral gases and liquids.
Reversible electric rotary actuator.

Изделие

Наименование	DN	Резьба	A (мм)	B (мм)	D (мм)	L (мм)	SW (мм)
K-07 30 20 76	15	Rp 1/2	152,0	189,0	17,0	75,0	26
K-07 30 20 77	20	Rp 3/4	152,0	192,0	20,0	80,0	32
K-07 30 20 78	25	Rp 1	152,0	195,0	25,0	90,0	41
K-07 30 20 79	32	Rp 1 1/4	152,0	206,0	30,0	110,0	50
K-07 30 20 80	40	Rp 1 1/2	152,0	213,0	36,0	120,0	55
K-07 30 20 81	50	Rp 2	152,0	224,0	45,0	140,0	70