

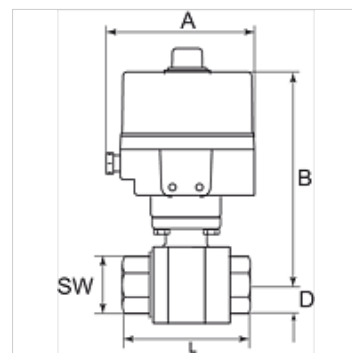
K-BKR ELK 24 VDC MS

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 |