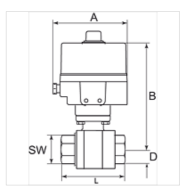
K-BKR ELK 230 VAC MS

Brass ball valves with electric actuator 230 VAC, 50 Hz



Características				
Pressão operacional	DN 15 - DN 32: max. 40 bar; DN 40 - DN 50: max. 25 bar			
Temperatura operacional	-20 °C to +70 °C			
Duração de ativação	ED 30 %			
Umidade do ar	30 % to 95 %			
Posições de comutação	Manually operated			
Classe de proteção	IP 67			
Tempo de ajuste	13 sec. = 230 VAC, 50 Hz 15 sec. = 24 VDC			
Temperatura ambiente	-30 °C to +70 °C			
Flange da estrutura	ISO 5211			
Carcaça	Aluminium, powder-coated			
Válvula de esferas	brass nickel plated			
Esfera, eixo de comutação	Chrome-plated brass			
Vedação da esfera	PTFE, glass fibre-reinforced			
Vedação dos eixos de comutação	FKM			





Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

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

Artigo									
Descrição	DN	Rosca	A (mm)	B (mm)	D (mm)	L (mm)	SW (mm)		
K- 07 30 20 64	15	Rp 1/2	152,0	189,0	17,0	75,0	26		
K- 07 30 20 65	20	Rp 3/4	152,0	192,0	20,0	80,0	32		
K- 07 30 20 66	25	Rp 1	152,0	195,0	25,0	90,0	41		
K- 07 30 20 67	32	Rp 1 1/4	152,0	206,0	30,0	110,0	50		
K- 07 30 20 68	40	Rp 1 1/2	152,0	213,0	36,0	120,0	55		
K- 07 30 20 69	50	Rp 2	152,0	224,0	45,0	140,0	70		