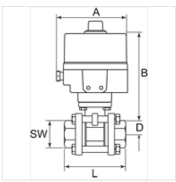
K-BKR ELK 230 VAC, 50 HZ Stainless steel ball valves with electric actuator 230 VAC, 50 Hz



Caratteristiche				
Temperatura del fluido	-20 °C to +70 °C			
Pressione d'esercizio	max. 63 bar (depending on temperature and nominal size)			
Durata d'inserzione	ED 30 %			
Umidità dell'aria	30 % to 95 %			
Posizioni di commutazione	Manually operated			
Grado di protezione	IP 67			
Tempo di regolazione	13 sec. = 230 VAC, 50 Hz 15 sec. = 24 VDC			
Temperatura ambiente	da -20 °C a +60 °C			
Lunghezza strutturale	DIN 3203 - M3			
Flangia struttura	ISO 5211			
Alloggiamento	Aluminium, powder-coated			
Rubinetto a sfera	Stainless steel 1.4401/1.4408			
Guarnizione sfera	PTFE, glass fibre-reinforced			
Guarnizione albero commutazione	PTFE, glass fibre-reinforced			





Nota

Altri dati su richiesta.

Descrizione

Voltage range 230 VAC, 50 Hz or 24 VDC. <a href="https://www.ncbi.nlm.ncbi.

Articolo							
Denominazione	DN	Filetto	Α	В	D	Ļ	SW
K- 07 30 20 58	15	Rp 1/2	(mm) 152.0	(mm) 191.0	(mm) 24.0	(mm) 75.0	(mm) 29
K- 07 30 20 59	20	Rp 3/4	152,0	191,0	26,0	80.0	35
K- 07 30 20 60	25	Rp 3/4	152,0	203.0	29,0	90,0	41
K- 07 30 20 60	32	Rp 1 1/4	152,0	203,0	36.0	110.0	50
K- 07 30 20 62	40	Rp 1 1/2	152.0	219.0	40.0	120.0	58
K- 07 30 20 63	50	Rp 2	152,0	275.0	48,0	140.0	72
N- U/ 3U ZU 03	50	Rμ Z	132,0	213,0	40,0	140,0	1 2