

# Elektropohony s kulovými ventily



## PARAMETRY

- Výstupní moment 34 až 598 Nm (dle. verze)
- Odpovídá IEC IP67
- Každá jednotka má dva STOP spínače
- ISO patice pro přimontování, výstup je realizován formou náboje s vnitřním čtyřhranem
- Polykarbonátový kryt, hliníkový základ s povrchovou úpravou
- Indikátory pozice
- Ruční ovládání
- Verze 230 VAC, 24 VAC, 24 VDC, 12 VDC
- Teplota okolí: -10°C ~ 55°C, vlhkost 30-95%
- Teplota média: -20°C ~ 150°C
- Tlaková třída: PN63, PN125, PN300
- Připojení k potrubí: závitové, přírubové, navařovací, clam

### Příslušenství (na objednávku):

- 1) Vyhřívání
- 2) Dva přidavné polohové spínače
- 3) Proporcionální regulace
- 4) Potenciometr – 5kΩ
- 5) Zabudovaný LED indikátor pozice
- 6) 12 VDC, 24 VDC, 24 VAC, 220-440 VAC (3-fáz)

Model	MOMENT [N.m]	Doba otočení o 90° [s]	Proud (230V AC) [A]	Manuální ovládání	Hmotnost [kg]	Příruba ISO 5211
JS-01	34	12	0.29	Páka	1.7	F03, F04, F05, F07
JS-02	49	12	0.4	Páka	1.8	F03, F04, F05, F07
JS-03	167	10	0.69	Páka	4.4	F05, F07
JS-03H	203	12	0.69	Kolo	7.9	F07, F10, F12
JS-04H	373	36	0.69	Kolo	8.6	F07, F10, F12
JS-05H	492	36	1.0	Kolo	8.8	F07, F10, F12
S-06H	598	36	1.1	Kolo	9.1	

