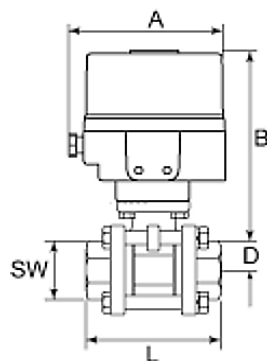


**Kugelhahn-Edelstahl
mit Elektroantrieb
Typ S60- . -J.
1/4" - 2"**



Werkstoffe Kugelhahn:	Gehäuse:	Edelstahl 1.4408
	Kugel:	Edelstahl 1.4408
	Kugeldichtung:	PTFE (Teflon)
	Spindeldichtung:	PTFE (Teflon)
Werkstoffe Elektroantrieb:	Gehäuse:	Nylon
Mediumstemperatur:		max. 100°C
Betriebsdruck:		max. 70bar
Schutzart:		IP65
Einschaltdauer:		75%
Spannungen:	J2:	24V (AC,DC), 110-240V (AC,DC)
	J3:	24-240V (AC,DC)
Laufzeiten:	J2:	19 Sekunden (+/- 10%)
	J3:	10 Sekunden (+/- 10%)
Beschreibung:	Elektroantrieb inklusive:	
	Drehmomentbegrenzung	
	Schaltraumheizung	
	Handnotbetätigung	
	2 Endschalter	
Zubehör:	Akku Sicherheitspack	
	Positioniersystem	

Typ S60- . -J.



Typ	L [mm]	B [mm]	A [mm]
S60-1/4"-J2-*	64	163	169
S60-3/8"-J2-*	64	163	169
S60-1/2"-J2-*	72	166	169
S60-3/4"-J2-*	80	169	169
S60-1"-J2-*	85	172	169
S60-1 1/4"-J2-*	106	181	169
S60-1 1/2"-J3-*	114	211	177
S60-2"-J3-*	132	237	177

*** Spannung**