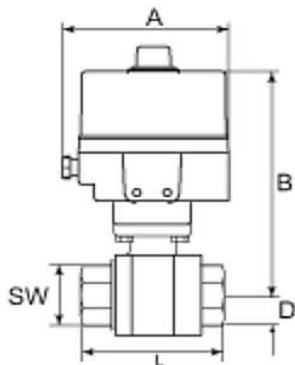


**Kugelhahn-Messing vernickelt
mit Elektroantrieb
Typ S40- . -J.
1/4" - 3"**



Werkstoffe Kugelhahn:	Gehäuse:	Messing vernickelt
	Kugel:	Messing hartverchromt
	Kugeldichtung:	PTFE (Teflon)
	Spindeldichtung:	FKM (Viton)
Werkstoffe Elektroantrieb:	Gehäuse:	Nylon
Mediumstemperatur:		max. 100°C
Betriebsdruck:		siehe Tabelle p max.
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 S40- . -J.



Typ	p max. [bar]	L [mm]	B [mm]	A [mm]
S40-1/4"-J2-*	40	65	156	169
S40-3/8"-J2-*	40	65	156	169
S40-1/2"-J2-*	40	65	156	169
S40-3/4"-J2-*	40	75	159	169
S40-1"-J2-*	40	86	163	169
S40-1 1/4"-J2-*	32	95	168	169
S40-1 1/2"-J3-*	30	101	231	177
S40-2"-J3-*	30	120	238	177
S40-2 1/2"-J3-*	30	165	261	177
S40-3"-J3-*	25	188	271	177

*** Spannung**