

Angetriebene Armaturen und Antriebe

Typ 27100 - Elektrische Stellantriebe



Elektrische Antriebe für Absperr- und Regelventile

mechanische Hubanzeige, mit Nothandrad, Schutzart IP 65 (DIN EN 60529 / DIN VDE 0470)

Motorspannung 24 V, 115 V, 230 V, 50/60 Hz, 24V DC (**Bitte bei Bestellung angeben**)

Einbaulage: Unter Berücksichtigung der Armatureneinbaulage

Bei Außenaufstellung oder hoher Luftfeuchtigkeit empfehlen wir den Einsatz von zwei Heizungen

Artikel-Nr. 27100.0030.*02800

2x Kraftschalter - fest verdrahtet, 2x Wegschalter - fest verdrahtet

Artikel-Nr. 27100.0060.*04500

2x Kraftschalter - fest verdrahtet, 2x Wegschalter - fest verdrahtet

Artikel-Nr. 27100.0100.*09000

2x Kraftschalter - fest verdrahtet, 2x Wegschalter - fest verdrahtet

*AC=Wechselspannung, *DC=Gleichspannung

Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C (253K) bis +70°C (343K)

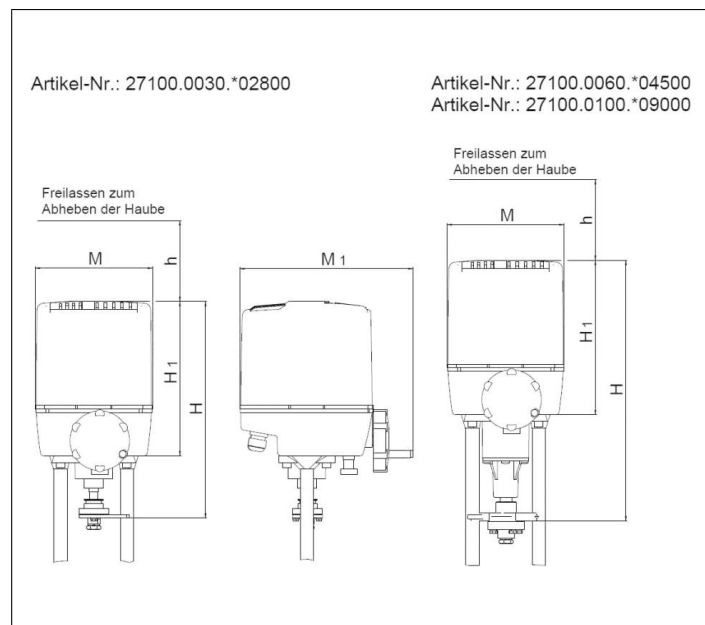


Verfügbare Zusatzausrüstungen - nur auf Anfrage

- Potentiometer
- Digitaler Stellungsregler
- BLDC-Controller
- Elektrischer Stellungsgeber
- Heizung (-35°C / 238K)
- Offshore / Onshore
- Schnellschlusseinrichtung

DN	Differenzdruck in bar									
	1,00	5,01	7,01	10,01	13,01	20,01	25,01	33,01	40,01	46,01
	5,00	7,00	10,00	13,00	20,00	25,00	33,00	40,00	46,01	50,00
10	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
15	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
20	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
25	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B
32	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B
40	A	A	A	A	A	B	B	B	C	C
50	A	A	A	A	B	B	C	C	C	-
65	A	A	A	B	C	C	-	-	-	-
80	B	B	B	C	-	-	-	-	-	-
100	B	B	C	-	-	-	-	-	-	-

Code in Tabelle	Artikel-Nr.	Antrieb
A	27100.0030.*02800	
B	27100.0060.*04500	
C	27100.0100.*09000	



Typ 27100		Technische Daten		
Artikel-Nr.	Antrieb:	.0030.*02800	.0060.*04500	.0100.*09000
Durchmesser	M	177	177	177
Durchmesser	M1	262	262	262
Regelkraft	kN	2,8	6,0	10,0
Stellgeschwindigkeit	mm/s	0,28	0,45	0,90
Leistungsaufnahme	VA	12 (10VADC)	46 (18VADC)	81 (41VADC)
Kabeleinführung		4x M20	4x M20	4x M20
Höhe	H	327	393	393
Höhe	H1	233	233	233
Höhe	h	120	120	120
Gewicht	ca. kg	4,5	6,7	6,7
Hub	mm	40	40	40

Abmessungen in mm.