

**UMKEHRBARE STELLANTRIEBE M. LINEARBEWEGUNG  
FÜR VM 2.. - VB 2.. - VVZ ... - VRS 3.. VENTILE  
MIT SICHERHEIT-AUSSCHALTUNG**



**CEQ ... - CER ...**

**ALLGEMEINES**

Stellantrieb mit Linearbewegung zur Betätigung von VM 2.. - VB 2.. - VVZ ... - VRS 3.. Ventile mit Spindel.

**TECHNISCHE DATEN**

- Betriebsspannung: 230 - 24 V~; Schutzart: IP 54.
- 3- Punktsteuerung (Normalzustand, Öffnet, Schliesst), mit Sicherheit-Ausschaltung.
- max. Flüssigkeitstemperatur im Ventil: CEQ = 130 °C; CER = 150 °C.

Artikelnr.	Spannung V~ (VA)	Sicherheit Ausschlatt.	Laufzeit Sek./mm	max.Hub mm.	Schubkraft min. N	Ventile (bis DN)				Daten Blatt
						VVZ ...	VRS 3..	VM 2..	VB 2..	
<b>CEQ 078</b>	230 (7)	nach Unten	14	5,5	300	–	–	25	20	M 255
<b>CEQ 074</b>	24 (7)	nach Unten	14	5,5	300	–	–	25	20	M 255
<b>CEQ U078</b>	230 (7)	nach Oben	14	5,5	300	20 (3/4")	40	–	–	M 255
<b>CEQ U074</b>	24 (7)	nach Oben	14	5,5	300	20 (3/4")	40	–	–	M 255
<b>CER 158</b>	230 (7)	nach Unten	15	10	450	–	–	50	50	M 256
<b>CER 154</b>	24 (7)	nach Unten	15	10	450	–	–	50	50	M 256
<b>CER 038</b>	230 (12)	nach Unten	3	10	450	–	–	50	50	M 256
<b>CER 034</b>	24 (12)	nach Unten	3	10	450	–	–	50	50	M 256

**ZUBEHÖR**

Artikelnr.	Beschreibung
<b>FCR 002</b>	2 zusätzliche Endschalter 6 (2) A für CLR ... und CER ...