

SERVOMOTORI LINEARI PER VALVOLE VRGN...-VRBN...-VLN...-VFN

CLM ...

GENERALITA'

Servomotori reversibili ad accoppiamento diretto alle valvole, con azionamento manuale.

IL PRODOTTO E' DISMESSO per trovare corrispondenza con un servomotore compatibile contattare il servizio assistenza o l'agenzia di zona comunicando il modello di valvola su cui è montato



CARATTERISTICHE

- Alimentazione: vedi tabella; Protezione: IP 54.
- Comando elettrico a 3 punti (comune, apre, chiude).
- Temperatura fluido valvola max.130 °C.

Sigla	Alimentaz. V~ (VA)	Velocità sec./mm	Corsa mm.	Forza N	VRGN-VRBN	Kvs (Sequence I) m3/h	Scheda tecnica
CLM 228	230 V (7,6)	7,5 - 15	20	400	50	80	M 212
CLM 224	24 V (3)	7,5 - 15	20	400	50	80	M 212

Sigla	Descrizione
ACN 15-50	Adattatori servomotori CLM... e CEM.. con valvole VRB / VRG / VL / VF (DN 15÷50)