

SERVOMOTORI LINEARI PER VALVOLE VOBG ... - VORF ... - VONF ...

CLNF 1..

GENERALITA'

- Servomotori lineari ad accoppiamento diretto alle valvole, con azionamento manuale e chiusura in mancanza di tensione

CARATTERISTICHE

Per **STAFFE ACCOPPIAMENTO** vedi il link <http://www.coster.info:8081/interno/staffe-motori/>

DATI TECNICI

- Alimentazione : vedi tabella
- Comando elettrico : vedi tabella
- Chiusura emergenza : verso alto (up)
- Protezione : IP 54

Sigla	Alimentaz. V~ (VA)	Comando	Segnale Posizione	Microinterrutto ri ausiliari	Corsa mm.	Forza N	Velocità sec./mm	Vel. Emerg. sec./mm	Scheda tecnica
CLNF U154	24 V AC (10)	3 punti	2÷10 V	No	20	800	7,5	1,5	M 512
CLNF U154/C	24 V AC (10)	3 punti	2÷10 V	2	20	800	7,5	1,5	M 512
CLNF U150	24 V AC (10)	0÷10 V	2÷10 V	No	20	800	7,5	1,5	M 512
CLNF U150/C	24 V AC	0÷10 V	2÷10 V	2	20	800	7,5	1,5	M 512