

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

### CLNV 1..

#### GENERALITA'

- Servomotori lineari ad accoppiamento diretto alle valvole, con azionamento manuale

#### CARATTERISTICHE

Per **STAFFE ACCOPPIAMENTO VEDI QUI**

#### DATI TECNICI

- Alimentazione : vedi tabella
- Comando elettrico : vedi tabella
- Protezione : IP 54

Sigla	Alimentaz. V~ (VA)	Comando	Segnale Posizione	Microinterruttori ausiliari	Corsa mm.	Forza N	Velocità sec./mm	Scheda tecnica
<b>CLNV 118</b>	230 V AC (7)	3 punti	No	No	20	1.000	3,75 o 7,5	-
<b>CLNV 114</b>	24 V AC (5)	3 punti	No	No	20	1.000	3,75 o 7,5	-
<b>CLNV 154/C</b>	24 V AC (5)	3 punti	2÷10 V	2	20	1.00	7,5	M 510
<b>CLNV 150</b>	24 V AC (5)	0÷10 V	2÷10 V	No	20	1.000	7,5	M 510
<b>CLNV 150/C</b>	24 V AC (5)	0÷10 V	2÷10 V	2	20	1.000	7,5	M 510