

SERVOMOTOR ROTATIVO DE 90° REVERSIBLE CON DESENGANCHE MANUAL

CVLR ...

GENERALIDADES

Servomotor para válvulas rotativas VZG 2.. y VYG 3.. . Reversible con ángulo de rotación fijo de 90°. Mando eléctrico de 3 puntos (Común, Abre, Cierra). Desenganche manual incorporado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Alimentaciones: 100-240 V ~, 24 V ~/-; Protección: IP 54. Empalme directo F04 (ISO5211) con las válvulas VZG 2.. y VYG 3..;

Sigla	Alimentac. V~ (VA)	Mando	Tiempo carrera seg.	Pareja N/m	Final de carrera auxiliar	Empalme válvula	Válvulas (DN)		Ficha técnica
							VZG 2	VYG 3	tecilica
CVLR 097	100÷240 V ~ (4)	3 punti	90	5	1 o 2	F04	1/2"÷1"	1/2"÷1"	M 411
CVLR 095	24 V ~/- (2)	3 punti	90	5	1 o 2	F04	1/2"÷1"	1/2"÷1"	M 411

ACCESORIOS

Sigla	Descripción
	Final de carrera auxiliar con 1 contacto en conmutación 3 (0,5) A, 250 V~ regulable 0 100% Fine corsa ausiliario con 2 contatti in commutazione 3 (0,5) A, 250 V~ regolabili indipendenti 0100%



