

SERVOMOTOR ROTATIVO DE 90° REVERSIBLE CON CABLE DE CONEXIÓN

CRB ...

GENERALIDADES

Servomotor para válvulas rotativas de esfera. Reversible con ángulo de rotación fijo de 90°. Mando eléctrico de 3 puntos (Común, Abre, Cierra).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentaciones: 230 24 V~; Protección: IP 54; Tiempos de giro: 90 segundos.
- 2 microinterruptores auxiliares en conmutación, en los extremos del giro: caudal 250 V ~, 5 (1) A.
- Juntura directa con todas las válvulas rotativas COSTER.

Sigla	Alimentac. V~ (VA)	Tiempo carrera seg.	Par árbol kg/cm. (Nm)	Par de arrangue spunto kg/cm. (Nm)	Válvulas (hasta DN) XDG / XLG / YDG	Ficha técnica
CRB 098	230 (4,5)	90	60 (6)	90 (9)	1"1/4	M 116
CRB 094	24 (4,5)	90	60 (6)	90 (9)	1"1/4	M 116

VERSIONES ESPECIALES

Sigla	Descripción
CRB 098/S2 Equipadas con relé para mando On-Off de 2 cables (sólo de 230 V~).	

ACCESORIOS

Sigla	Descripción		
SMP 750	Sgancio manuale per valvole miscelatrici VSG/VFG/VSF/VFF, a farfalla 2F ed a sfera XDG/XLG.		
SMP 760	Sgancio manuale per valvole a sfera YDG 2 fino a 1" 1/4		
AVA 101	Attacco per valvole : Honeywell-Mut 2 (Controlli, Caleffi, Sara); Zentra;		
	Buche (Cazzaniga, Sauter, Ari-Fasoli, Chibro-Muller, Vilb fino a 2", Mastermann);		
	Landis & Gyr (Lazzari, Tonon, Casem); Stark (Besser, Errevi, Intermes, Ari-Fasoli)		
AVS 103	Attacco per Honeywell-Mut 3 filettate vecchio modello (Controlli, Caleffi, Sara).		
AVS 104	Attacco per Landis & Gyr SN3-SN4.		

