

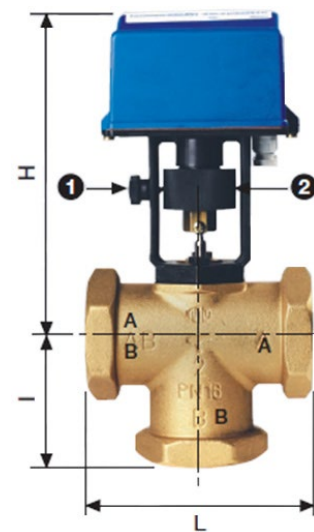
SERVOMOTOR PARA VÁLVULAS DE 3 VÍAS MK AS250



Servomotor	AS 250	
Función (tipo de ajustes)	Todo/ Nada 3P	Proporcional
Voltaje (V)	230; 24	24
Micro interruptores (Kc)	2	
Micro Interruptores 250V (A)	3A	
Frecuencia (Hz)	50 Hz	
Carrera máxima	17 mm	
Tiempo de carrera (seg/mm)	75"/15 mm; 180"/15 mm	
Fuerza máxima	250 ±10%N	
Consumo de energía	4,2 VA	
Grado de protección	IP 44	
Temperatura máxima	50 °C	
Masa	~1,1 Kg	
Dimensión	183 x 110 x 136	
Material de la cubierta del motor	ABS Autoextinguible	
Material de la abrazadera de refuerzo	ABS Autoextinguible	
Tipo recomendado de válvulas MK	Válvulas roscadas 1/2" a 2"	



Código: CO13030-032-033



AS 250							AS 800			AS 1400			
DN	15	20	25	32	40	50	DN50	DN60	DN80	DN50	DN65	DN80	DN100
"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2"	2 1/2"	3"	2"	2 1/2"	3"	4"
L	80	80	90	110	110	150	130	291	312	230	291	312	350
I	55	55	60	65	65	85	100	120	130	100	120	130	150
H	210	210	210	210	210	210	268	303	313	338	370	380	416

Código	Modelo	Descripción	Voltaje	ACCIÓN
CO13030	AS 250/75/230/00	Motor para válvula MK de 1/2" a 2" tiempo de carrera 75 seg	230 V	TODOS/NADA 3P
CO13032	AS 250/75/24/00	Motor para válvula MK de 1/2" a 2" tiempo de carrera 75 seg	24 V	TODOS/NADA 3P
CO13033	AS 250/75/24/M0	Motor para válvula MK de 1/2" a 2" ABS - tiempo de carrera 75 seg - con autoaprendizaje y modulación	24 V	PROPORCIONAL 0...10Vcc ,4-20mA