

Tipo.....	Electroválvula 2/2 a membrana normal cerrada		
Presión de trabajo	3...8 bar		
Fluido	Aire comprimido filtrado		
Temperaturas.....	-5...55°C (23...131 °F)		
Conexiones del mando...	G 3/4"	G1"	G1 1/2"
Fluidos.....	Ø20	Ø25	Ø35
Caudal	11,2Cv	18,5Cv	43Cv
Humedad relativa	85%		
Materiales.....	Cuerpo aluminio, sellos NBR		



Tamaño	MiCRO	Repuesto membrana	Repuesto solenoide
G 3/4"	0.240.003.865 /---	0.200.001.516	0.200.001.501
G 1"	0.240.003.866 /---	0.200.001.517	0.200.001.502
G 1 1/2"	0.240.003.898 /---	0.200.001.519	0.200.001.512

Tensión	Código adicional /---
220V 50/60Hz	/501
110V 50/60Hz	/502
24 Vcc	/512

En los códigos de las electroválvulas reemplazar los guiones luego de la barra por los valores de la tabla superior, según la tensión seleccionada para el solenoide.
Ejemplo: una válvula 0.240.003.865 / - - - con tensión 220V 50/60Hz, debe solicitarse 0.240.003.865 / 501

