

# Electroválvulas de 2 vías

Mando Directo 3/8" a 2" - Latón Niquelado

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA

Series: 2WK

**Especificaciones técnicas**

Mando\_ Eléctrico

Función\_ Normalmente CERRADA

Rosca\_OK 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" G

Temperatura fluido -5-80°C (NBR); -5-150°C ( VITON-EPDM)

Protección eléctrica\_ IP 65 con conector DIN 43650

Cuerpo Válvula\_ Standard: latón niquelado

Piezas interiores\_ Acero inoxidable

Resorte\_ Acero inoxidable

Junta de cierre\_ Standard: NBR, Opcional - Vitón (FKM)

(\*) Presiones s/aplicación: 7 bar (Agua), 9 bar (Aceite), 10 bar ( Aire)

**Voltajes:** Bobina 2WK , 2WKR / Corriente Alterna VAC 50 hz / Corriente Continua VDC



Válvulas para fluidos - Catálogo 2021

Cuerpo	Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta	Bobina	
Latón niquelado			Min.	Máx.				
		3/8"	10	0	10 (*)	2W2K232C-16	NBR	2WK
		1/2"	16	0	10 (*)	2W2K242C-16	NBR	2WK
		3/4"	20	0	10 (*)	2W2K252C-20	NBR	2WK
		1"	25	0	10 (*)	2W2K262C-25	NBR	2WK
		1 1/4"	35	0	10 (*)	2W2K272C-35	NBR	2WKR
		1 1/2"	40	0	10 (*)	2W2K282C-40	NBR	2WKR
		2"	50	0	10 (*)	2W2K292C-50	NBR	2WKR
		2 1/2"	65	0	8 (*)	2W2K2102C-65	NBR	2WKR

Rosca	Tipo Bobina	Imagén
1/8"	2WK	
1/4"	2WK	
3/8"	2WK	
1/2"	2WK	
3/4"	2WK	
1"	2WK	
1 1/4"	2WKR	
1 1/2"	2WKR	
2"	2WKR	

Rosca	A	B	C	D
3/8"	90	56	103	66
1/2"	90	56	103	66
3/4"	94	56	110	73
1"	98	73	117	99
1 1/4"	135	93	160	118
1 1/2"	135	93	160	118
2"	153	124	188	160

