

## Electroválvulas de 2 vías

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

VERSIÓN NORMALMENTE ABIERTA

Series: 2WBK

### Especificaciones técnicas

Mando\_ Eléctrico

Función\_ Normalmente ABIERTA

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)

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

Consultar voltaje Corn. VDC / VAC



Cuerpo	Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta	Bobina
			Min.	Máx.			
Latón niquelado							
	3/8"	10	0	8	2W2K232A-16	NBR	2WK
	1/2"	16	0	8	2W2K242A-16	NBR	2WK
	3/4"	20	0	8	2W2K252A-20	NBR	2WK
	1"	25	0	8	2W2K262A-25	NBR	2WK
	1 1/4"	35	0	8	2W2K272A-35	NBR	2K
	1 1/2"	40	0	8	2W2K282A-40	NBR	2K
	2"	50	0	8	2W2K292A-50	NBR	2K
	2 1/2"	65	0,1	8	2W2K2102A-65	NBR	2WKR

Rosca	Tipo Bobina	Imagen
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"	112	56	125	66
1/2"	112	56	125	66
3/4"	116	56	132	73
1"	120	73	139	99
1 1/4"	155	93	180	118
1 1/2"	155	93	180	118
2"	174	124	209	160

