

Electroválvulas de 2 vías

Mando Directo - HEMBRIDADA INOX

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA // ABIERTA

Series: 2WBF

Indicada para fluidos corrosivos, Gas, productos de alimentación...etc

Especificaciones técnicas

Mando_ Eléctrico

Función_ Normalmente cerrada // Normalmente abierta

Rosca_DN (EMBRIDADAS)

Temperatura fluido NBR y VITÓN (-5 -80°C); EPD 8 -5 -150°C)

Presión : 0 - 10 y 0-7 bar

Protección eléctrica_IP 65 con conector DIN 43650

Cuerpo Válvula_Standard: Inoxidable AISI 304

Temperratura ambiente: -5~60°C

Piezas interiores_Acero inoxidable

Resorte_ Acero inoxidable

Junta de cierre_ Standard: NBR, Opcional - Vitón (FKM)

Voltajes: Bobina 2WK, 2WKR



Cuerpo	Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta	Bobina
			Min.	Máx.			
Acero Inoxidable AISI 304							
	1/2"	16	0	10	2WBF242C16N	NBR	2WK
	3/4"	20	0	10	2WBF252C20N	NBR	2WK
	1"	25	0	10	2WBF262C25N	NBR	2WK
	1 1/4"	35	0	10	2WBF272C35N	NBR	2WK
	1 1/2"	40	0	10	2WBF282C40N	NBR	2WKR
	2"	50	0	10	2WBF292C50N	NBR	2WKR

Cuerpo	Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta	Bobina
			Min.	Máx.			
Latón niquelado							
	1/2"	16	0	10	2WBF242A16N	NBR	2WK
	3/4"	20	0	10	2WBF252A20N	NBR	2WK
	1"	25	0	10	2WBF262A25N	NBR	2WK
	1 1/4"	35	0	7	2WBF272A35N	NBR	2WK
	1 1/2"	40	0	7	2WBF282A40N	NBR	2WKR
	2"	50	0	7	2WBF292A50N	NBR	2WKR