

Electroválvulas de 2 vías

Mando Directo 1/2" a 4" - HEMBRIDADA INOX

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA // ABIERTA

Series: ZBSF

Indicada para fluidos coorosivos, Gas, productos de alimentación

Especificaciones técnicas

Mando_ Eléctrico

Función_ Normalmente cerrada // Normalmente abierta

Rosca_ - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" - 2 1/2" - 3" - 4" (HEMBRIDADAS)

Temperatura fluido (1): ≤ 60°C , (2) ≤ 280°C

Presión : 0-0,5 a 16 bar

Protección eléctrica_ IP 65 con conector DIN 43650

Cuerpo Válvula_ Standard: Inoxidable AISI 304

Piezas interiores_ Acero inoxidable

Resorte_ Acero inoxidable

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

Voltajes: Bobina / Corriente Alterna VAC 50 hz / 230 VAC 24 VAC



Cuerpo	Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta
			Min.	Máx.		
Acero Inoxidable AISI 304					N. CERRADA	
	1/2"	15	0	16	ZBSF(1)(2)(Y)(G)242C15	NBR
	3/4"	20	0	16	ZBSF(1)(2)(Y)(G)252C20	NBR
	1"	25	0	16	ZBSF(1)(2)(Y)(G)262C25	NBR
	1 1/4"	32	0	16	ZBSF(1)(2)(Y)(G)272C32	NBR
	1 1/2"	40	0	16	ZBSF(1)(2)(Y)(G)282C40	NBR
	2"	50	0,5	10	ZBSF(1)(2)(Y)(G)292C15	NBR
	2 1/2"	65	0,5	10	ZBSF(1)(2)(Y)(G)2102C65	NBR
	3"	80	0,5	10	ZBSF(1)(2)(Y)(G)2112C15	NBR
	4"	100	0,5	10	ZBSF(1)(2)(Y)(G)2122C15	NBR