

Válvulas de 2 vías

Válvulas ESPECIALES PARA VAPOR (Líquido)

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA

Serie: ZQDF

Especificaciones técnicas

Resistente a altas temperaturas

Función_ Normalmente CERRADA

Rosca_ 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" G

Temperatura fluido 0 ~180°

Presiones de fluido_ 0 - 8 bar

Vapor Saturado y agua caliente_ 0-8 bar

Cuerpo Válvula_ Acero inoxidable AISI 304

Piezas interiores_ Acero inoxidable

Aplicaciones: Vapor o otros fluidos a altas temperaturas

Resistente a la corrosión tanto el cuerpo como las partes interiores

Voltajes: Bobina -/ Corriente Alterna VAC 50 hz / **Otras tensiones:** Consultar



Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	(KV) Coef. De Flujo	Tasa fuga(ml/min)
		Min.	Máx.			
1/2"	15	0	8	ZQDF 2C 4G-15T	2,8	30
3/4"	20	0	8	ZQDF 2C 5G-20T	5,4	30
1"	25	0	8	ZQDF 2C 6G-25T	9	45
1 1/4"	32	0	8	ZQDF 2C 7G-32T	15	45
1 1/2"	40	0	8	ZQDF 2C 8G-40T	18	60
2"	50	0	8	ZQDF 2C 9G-50T	28	60

DN	Referencia	L // W	H1	H2
20	ZCG 2C 4G-15T	80 // 60	26	130
25	ZCG 2C 5G-20T	93 // 60	31	155
32	ZCG 2C 6G-25T	108 // 75	35	157
40	ZCG 2C 7G-32T	120 // 88	44	170
50	ZCG 2C 8G-40T	140 // 88	56	178
65	ZCG 2C 9G-50T	162 // 88	54	191

