

Válvulas de 2 vías

Válvulas ESPECIALES PARA VAPOR - (Altas temperaturas)

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA

Serie: ZCG

Especificaciones técnicas

Resistente a altas tempertauras

Función_ Normalmente CERRADA

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

Temperatura fluido -40 - 350°

Presiones de fluido_ 0,4 - 16 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 ZCG/ Corriente Alterna 220 VAC 50 hz / Otras tensiones: Consultar



Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	(KV) Coef. De Flujo	Tasa fujja(ml/min)
		Min.	Máx.			
1/2"	15	0,4	16	ZCG 2C 4G-15T	5,4	30
3/4"	20	0,4	16	ZCG 2C 5G-20T	9	30
1"	25	0,4	16	ZCG 2C 6G-25T	15	45
1 1/4"	32	0,4	16	ZCG 2C 7G-32T	18	45
1 1/2"	40	0,4	16	ZCG 2C 8G-40T	28	60
2"	50	0,4	16	ZCG 2C 9G-50T	40	60

DN	L // H	ø W // ød	D!	n-d
20	115 // 265	75 // 105	1/8"G	4-ø14
25	125 // 265	75 // 115	1/8"G	4-ø14
32	140 // 269	75 // 135	1/8"G	4-ø18
40	165 // 270	75 // 145	1/8"G	4-ø18
50	190 // 230	75 // 160	1/8"G	4-ø18
65	265 // 240	75 // 180	1/8"G	4-ø18

