



Fig. 5220

# VÁLVULA DE COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO HUSILLO INTERIOR PN10/16 BRIDAS DIN RESILIENT SEATED GATE VALVE NON RISING STEM PN10/16 DIN FLANGED

## Características / Features

Diseño / Design	DIN 3352. Tapa atornillada. Husillo interior. Cierre elástico / DIN 3352. Bolted bonnet. Non rising stem. Resilient seated
Rating	PN10/16
Distancia entre caras / Face to face	DIN 3202-F4
Extremos / Ends	Bridas DIN / DIN Flanged

## Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	GGG50
2	Cuña / Wedge	GGG50 + EPDM
3	Eje / Stem	AISI 420
4	Junta / Gasket	EPDM

## Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		H	L	D		D2		D1		n-ød		Peso / Weight Kg
DN	NPS			PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	
40	1½"	198	140	150	110	84				4-19	9	
50	2"	216	150	165	125	99				4-19	11	
65	2½"	260	170	185	145	118				4-19	14	
80	3"	286	180	200	160	132				8-19	17	
100	4"	325	190	220	180	156				8-19	21	
125	5"	389	200	250	210	184				8-19	29	
150	6"	428	210	285	240	211				8-23	38	
200	8"	532	230	340	295	266				8-23 12-23	58	
250	10"	636	250	395	405	350	355	319		12-23 12-28	90	
300	12"	744	270	445	460	400	410	370		12-23 12-28	120	
350	14"	840	290	505	520	460	470	429		16-23 16-28	180	
400	16"	970	310	565	580	515	525	480	489	16-28 16-31	235	
450	18"	1045	330	615	640	565	585	530	548	20-28 20-31	345	
500	25"	1150	350	670	715	620	650	582	609	20-28 20-34	415	
600	24"	1295	390	780	840	725	770	682	720	20-31 20-37	575	

