



VÁLVULA DE RETENCIÓN A MARIPOSA PN6/10/16 BRIDAS DIN

BUTTERFLY CHECK VALVE PN6/10/16 DIN FLANGED

Fig. 5425

Características / Features

Rating	PN6/10/16
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	Disco / Disc	GGG50
3	Eje / Stem	AISI 420
4	Asiento / Seat	NBR / EPDM

Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		L	D			D2			n - ø d		
DN	NPS		PN6	PN10	PN16	PN6	PN10	PN16	PN6	PN10	PN16
100	4"	190	-	220	-	180	-	-	-	8-18	-
125	5"	200	-	250	-	210	-	-	-	8-18	-
150	6"	210	-	285	-	240	-	-	-	8-23	-
200	8"	230	-	340	-	295	-	-	8-23	12-23	-
250	10"	250	-	395	405	-	350	355	-	12-23	12-27
300	12"	270	-	445	460	-	400	410	-	12-23	12-27
350	14"	290	-	505	520	-	460	470	-	16-23	16-27
400	16"	310	-	565	580	-	515	525	-	16-27	16-30
450	18"	330	-	615	640	-	565	585	-	16-27	20-30
500	20"	350	-	670	715	-	620	650	-	20-27	20-33
600	24"	390	-	780	840	-	725	770	-	20-31	20-37
700	28"	430	-	895	910	-	840	840	-	24-31	24-37
800	32"	470	-	1015	1025	-	950	950	-	24-34	24-40
900	36"	510	-	1115	1125	-	1050	1050	-	28-34	28-40
1000	40"	550	1175	1230	1255	1120	1160	1170	28-31	28-37	28-43
1200	48"	630	1405	1455	-	1340	1380	-	32-34	32-40	-
1400	56"	710	1630	1675	-	1560	1590	-	36-37	36-43	-
1600	64"	790	1830	1915	-	1760	1820	-	40-37	40-49	-
1800	72"	870	2045	2115	-	1970	2020	-	44-40	44-49	-
2000	80"	950	2265	2325	-	2180	2230	-	48-43	48-49	-

