



VÁLVULA DE MARIPOSA EXCENTRICA PN10/16/150# DOBLE BRIDA

ECCENTRIC BUTTERFLY VALVE PN10/16/150# FLANGED

Fig. 5506

Características / Features

Diseño / Design	Mariposa excéntrica. Asiento elástico./ Eccentric disc, Resilient seated.
Rating	PN10/16/150#
Distancia entre caras / Face to face	DIN3202-F16
Extremos / Ends	Bridas DIN.ANSI / DIN.ANSI Flanged

Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	GGG40 / GGG50
2	Mariposa / Disc	GGG40 / GGG50
3	Eje / Stem	AISI 420
4	Asiento / Seat	NBR / EPDM

Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		L	H1	H2	D	D1	D2	n-ød
DN	NPS							
100	4"	190	130	260	220	158	180	8-19
150	6"	210	150	279	285	212	240	8-23
200	8"	230	180	308	340	268	295	12-23
250	10"	250	210	351	405	320	355	12-28
300	12"	270	240	401	460	378	410	12-28
350	14"	290	280	440	520	438	470	16-28
400	16"	310	300	463	580	490	525	16-31
450	18"	330	335	508	640	548	585	20-31
500	20"	350	380	583	715	610	650	20-34
600	24"	390	440	673	840	725	770	20-36
700	28"	430	490	736	910	793	840	24-36
750	30"	470	530	790	975	844	900	24-36
800	32"	470	570	822	1025	900	950	24-39
900	36"	510	625	935	1125	1000	1050	24-39
1000	40"	550	700	985	1255	1116	1170	28-42
1100	44"	630	760	1080	1355	1218	1280	32-43
1200	48"	630	820	1154	1485	1330	1390	32-49
1400	56"	710	920	1235	1685	1530	1590	36-49
1600	64"	790	1045	1415	1930	1750	1820	40-56
1800	72"	870	1170	1725	2130	1950	2020	44-56
2000	80"	950	1301	1684	2345	2150	2230	48-62

