



VÁLVULA DE GLOBO PRESSURE SEAL ASIENTO INCLINADO 1500#/2500# BW Y GLOBE VALVE PRESSURE SEAL 1500#/2500# BW

Fig. 5320

Características / Features

Diseño / Design	ASME B16.34. Tapa pressure seal / Pressure seal bonnet
Rating	1500# / 2500#
Distancia entre caras / Face to face	ASME B16.10
Extremos / Ends	BW

Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	A216 WCB / A351 CF8M
2	Asiento / Seat	A182 F6A + STL / A182 F316 + STL
3	Obturador / Disc	A216 WCB + STL / A351 CF8M + STL
4	Eje / Stem	AISI 410 / A182 Gr.F316
5	Junta / Gasket	AISI 304 / AISI 316

Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		L		H		Peso / Weight Kg	
DN	NPS	1500#	2500#	1500#	2500#	1500#	2500#
150	6"	705	610	1028	1270	367	682
200	8"	862	762	1356	1381	709	750
250	10"	921	914	1615	1551	1318	1348
300	12"	1041	1041	1977	1830	1795	2157
350	14"	1092	1238	1977	1983	1795	3448
400	16"	-	1238	-	1983	-	3448
450	18"	-	1473	-	2489	-	5136
500	20"	-	1473	-	2489	-	6864

