



VÁLVULA DE COMPUERTA FORJADA TAPA ATORNILLADA 150#/300#/600# BRIDAS FORGED GATE VALVE BOLTED BONNET 150#/300#/600# FLANGED

Fig. 5235

Características / Features

Diseño / Design	API 602. Tapa atornillada / ASME B16.34. Bolted bonnet
Rating	150# / 300# / 600#
Distancia entre caras / Face to face	B16.10
Extremos / Ends	Bridas / Flanged

Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	ASTM A105 / ASTM AISI 316L
2	Cuña / Wedge	ASTM A182 F6A / ASTM A182 316L
3	Eje / Stem	AISI 410 / ASTM AISI 316L
4	Junta / Gasket	ASTM AISI 304 + Grafito.Graphite / ASTM AISI 316 + Grafito.Graphite

Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		L			H		Peso / Weight Kg		
DN	NPS	150#	300#	600#	150#	300# / 600#	150#	300#	600#
15	½"	108	140	165	176	161	3,40	3,77	4,20
20	¾"	117	152	190	184	163	3,98	4,89	5,80
25	1"	127	165	216	217	196	6,13	7,23	8,80
32	1¼"	140	178	229	226	226	7,20	9,60	12,10
40	1½"	165	190	241	250	250	10,40	12,64	15,60
50	2"	178	216	292	290	290	15,50	18,00	19,50
65	2½"	190	241	330	357	357	24,50	26,20	32,00

