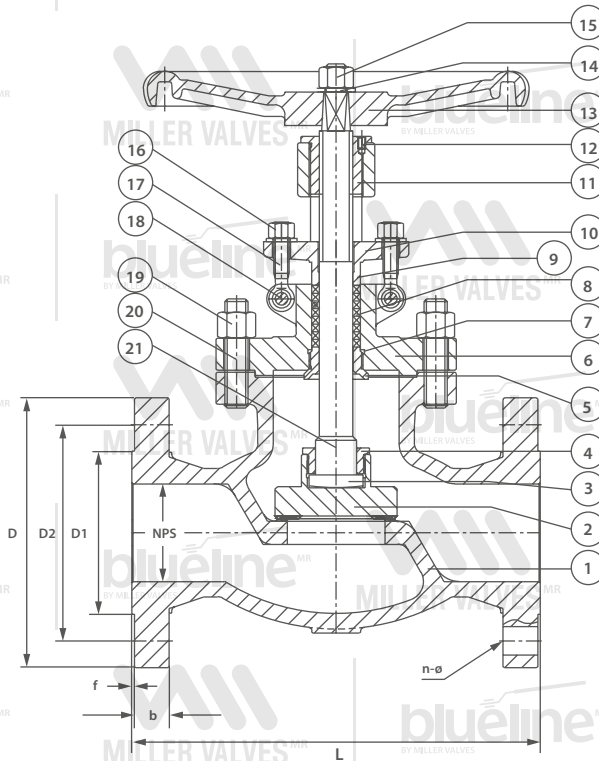


## Fig. GL150

- Válvula Globo
- Acero Fundido • Bridada
- ASTM A-216 Gr., WCB, ANSI
- Clase 150



ESPECIFICACIÓN DE RENDIMIENTO	
Presión nominal	150 lbs
Prueba de resistencia	3
Prueba de sello superior	2.2
Prueba de sello	2.2
Prueba de sello de aire	0.6
Temperatura adaptada	≤425°C

### Aplicación

- 1 Diseño básico: BS1873.
- 2 Dimensiones cara a cara: ANSI B16.10
- 3 Dimensiones de brida de extremo: ANSI B16.5
- 4 Prueba estándar: API 598

MATERIALES		
No.	Parte	Material
1	Caja	ASTM A216 WCB
2	Asiento	A105+STL
3	Disco	A216 WCB+13Cr
4	Tapa de disco	ASTM A182 F6
5	Empaque	304+Graftito
6	Casquete	A216 WCB
7	Asiento trasero	A276 410
8	Embalaje	304+Graftito
9	Casquillo	A276 410
10	Brida de casquillo	A216 WCB
11	Tuerca de vástago	1035
12	Tornillo	304
13	Manivela	QT400-15
14	Empaque	304+Graftito
15	Tuerca de seguridad	ASTM A194 2H
16	Tuerca de casquillo	ASTM A194 2H
17	Perno de argolla de casquete	ASTM A193 B7
18	Perno	ASTM A182 F6
19	Tuerca de casquete	ASTM A194 2H
20	Perno de casquete	ASTM A193 B7
21	Vástago	ASTM A182 F6

DIMENSIONES							
NPS	DN	L	D	D1	D2	b	z-φd
2"	50	203	152	120.5	92	18	4-19
2 1/2"	65	216	178	139.5	105	20	4-19
3"	80	241	190	152.5	127	21	4-19
4"	100	292	229	190.5	157	24	8-19
5"	125	356	254	216	186	24	8-22
6"	150	406	279	241.5	216	26	8-22
8"	200	495	343	298.5	270	29	8-22
10"	250	622	406	362	324	31	12-25
12"	300	698	483	432	381	32	12-25
14"	350	787	533	476	413	35	12-29
16"	400	914	597	540	470	37	16-29