



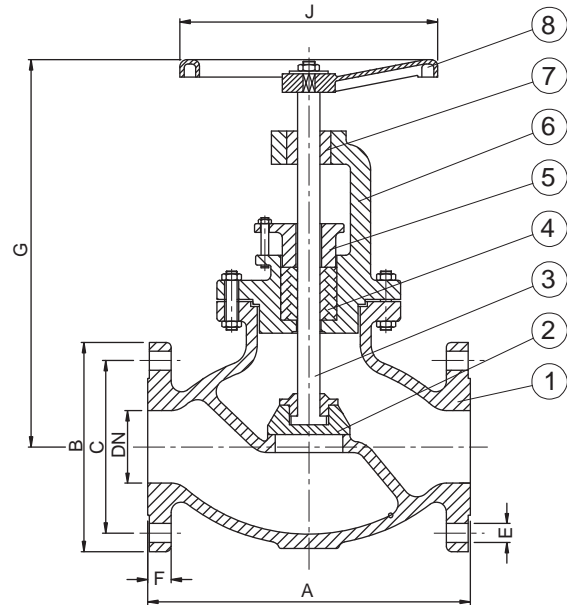
VALVULA DE GLOBO

GLOBE VALVE

NORMAS ANSI

**Fig. VS
131**

**SERIE
150 Lbs**



Nº	DENOMINACIÓN / PART	MATERIAL
1	CUERPO / BODY	INOX CF8M
2	CIERRE / DISC	INOX CF8M
3	HUSILLO / STEM	INOX 316
4	EMPAQUETADURA / GLANDPACKING	Graphite-PTFE
5	PRENSA / GLAND	INOX CF8M
6	TAPA / BONNET	INOX CF8M
7	TUERCA / NUT	BRONZE
8	VOLANTE / HANDWHEEL	CAST IRON GG25

Otros materiales / dimensiones consultar
Others materials / dimensions on request

VALVULA DE GLOBO

- Tapa puente atornillada.
- Husillo exterior ascendente.
- Volante ascendente.
- Asientos integrales.
- Obturador esférico o cónico.
- Distancia entre extremos s / ANSI B.16.5.
- Bridas conexión s / ANSI B.16.5.

GLOBE VALVE

- Bolted yoke bonnet.
- Outside rising stem.
- Rising handweel.
- Integral seats.
- Stopper round or conic.
- Face to face in accordance with ANSI B.16.5.
- Flanged dimensions in accordance with ANSI B.16.5.

CUADRO DE DIMENSIONES NORMAS DIN
DIMENSIONS PANEL

DN	A	B	C	F	G	JØ	Nº Agujeros Nº of Holes	E
2"	203,2	152	121	16	335	200	4	20
3"	241,3	190	152	19	350	250	4	20
4"	292,1	229	191	24	405	320	8	20
6"	406,4	280	241	25.4	490	360	8	23
8"	495,3	343	298	29	590	425	8	23