

VÁLVULA HUSILLO ASCENDENTE EMBRIDADA FM-UL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Presión máxima de trabajo: 20bar (300psi).
- Brida estándar según EN1092-2.
- Cuerpo, tapa, cubierta y volante: fundición dúctil
- ASTM A536 65-45-12 (GGG50).
- Disco: fundición dúctil con revestimiento EPDM.
- Eje: acero inoxidable AISI 304.
- Junta: EPDM.
- Empaque: grafito.
- Tuerca del eje: bronce ASTM B62.
- Temperatura de trabajo: -10°C a 120°C.
- Revestimiento: revestimiento epoxi en polvo RAL 3000 con aplicación electroestática.

REF: VOTI99_032024_REV2

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

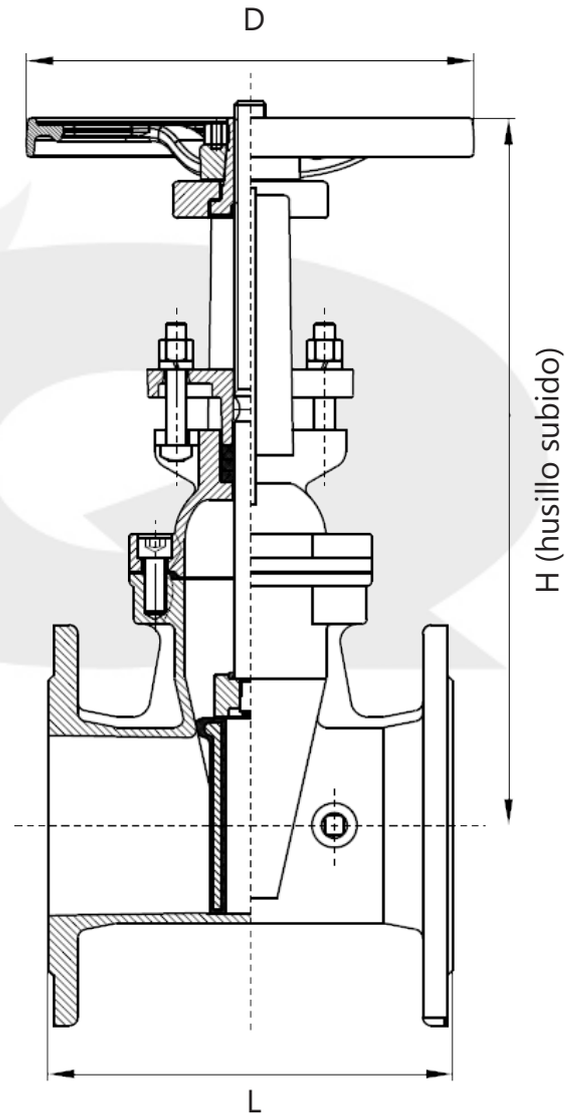
ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es

DIMENSIONES

Dimensiones					
Tamaño	DN	L (mm)	H (mm) Válvula Cerrada	H (mm) Válvula Abierta	D (mm)
2"	50	178	337	411	183
2 1/2"	65	191	337	411	183
3"	80	203	376	462	253
4"	100	229	414	514	253
5"	125	254	470	629	306
6"	150	267	561	709	306
8"	200	292	714	922	355
10"	250	330	856	1116	445
12"	300	356	993	1300	445

Modelo 333FF.



REF: VOTI99_032024_REV2

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es