

Esclusa hierro fundido 125 LBS

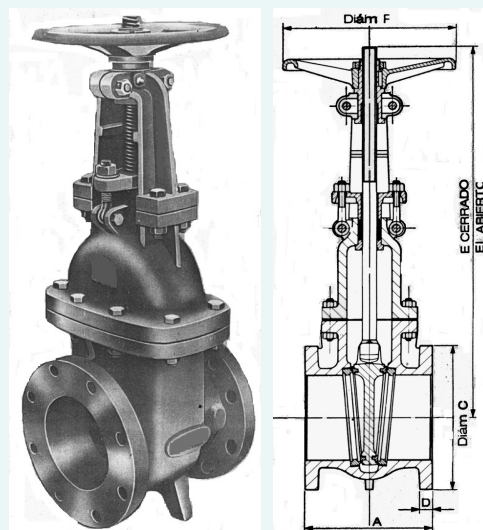
Cuerpo de hierro fundido, según ASTM A-126 – Grado
Bonete abulonado – Cuña Sólida – Vástago ascendente
Montaje en bronce o acero inoxidable AISI –410 (11/
Cr) - Bridas según ANS I B-16-1
Distancia entre extremos según ANS I B- 16-10

PRES IÓN DE PRU EBA (Hidrostática):

Cuerpo: 21,5 kg/cm² (350 PS I)

Asiento: 14,3 kg/cm² (350 PS I)

B
13



DIMENSIONES GENERALES

Tamaño de la válvula en pulgadas	2"	2½"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	24"
Tamaño de la válvula en mm	50	64	76	102	127	152	203	254	305	355	406	457	508	610
A	178	190	203	229	254	267	292	330	356	381	406	432	457	508
C	152	178	190	229	254	280	343	406	483	533	697	635	698	813
D	16	17,5	19	24	24	25,5	28,5	30	32	35	36,5	40	43	47,5
E	345	380	420	505	615	690	870	1020	1175	1375	1495	1720	1810	2145
E1	405	455	510	625	760	860	1085	1295	1495	1720	1895	2290	2315	2800
F	200	200	200	250	300	300	400	457	450	500	650	700	700	860
Nº de vueltas para abrir la válvula	7	9	11	10	12	13	17	22	25	28	48	56	60	78
Peso aproximado	20	27	34	52	80	96	155	227	333	454	620	833	995	1500

Administración y ventas
Teléfonos: 4933-2304/05

Av. Rivadavia 776, Valentín Alsina, Lanús, cp. 1822
Buenos Aires, Argentina.

info@agvred.com
www.agvred.com



Administración y ventas
Teléfonos: 4933-2304/05

Av. Rivadavia 776, Valentín Alsina, Lanús, cp. 1822
Buenos Aires, Argentina.

info@agvred.com
www.agvred.com