

VALVULA ADMISION Y EXPULSION DE AIRE



MATERIALES

Cuerpo	Hierro Dúctil ASTM A536 65-45-12
Tapa	Hierro Dúctil ASTM A536 65-45-12
Flotador	Acero Inoxidable AISI 304
Empaque	EPDM
Tornillos	Acero Inoxidable AISI 316
Recubrimiento	Resina Epóxica aplicada por fusión de acuerdo AWWA C550

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Presión de trabajo	200 psi (14.06 kg/cm ²)
Temperatura	Hasta 71° C
Presentación	- Conexión roscada (NPT): 1/2", 3/4", 1", 2" y 3" - Conexión bridada ASME/ANSI B16.1 Clase 125 : 4" y 6"

DIMENSIONES GENERALES

Diámetro DN	A	B	C	D	E	F	Peso aprox.
Pulgadas	Milímetros					Pulgadas	Kilogramos
1/2	99	141	54	N/A	N/A	1/2	3
3/4	99	141	54	N/A	N/A	1/2	3
1	99	141	54	N/A	N/A	1/2	3
2	136	186	86	N/A	N/A	1/2	7
3	146	246	133	N/A	N/A <td 1/2	16	
4	210	360	N/A	190.50	230	1/2	24
6	310	420	N/A	241.30	290	3/4	55

Nota: D y E: No aplica diámetros de 1/2" - 3" conexión roscada
C: No aplica diámetros de 4" - 6" conexión bridada

