



ALESMA GRUPO INTEGRAL, S.A. DE C.V.

VALVULA ELIMINADORA DE AIRE

Válvula eliminadora de aire con orificio de venteo de (1/8”), con conexión roscada (ANSI/ASME B1.20.1) bajo la norma AWWA C-512-99 clase 125 lbs. Soporta una presión máxima de trabajo de 200 psi. (14.0 kgf/cm²) , con Cuerpo y Tapa de Material Hierro Gris ASTM A126 Grado B, con flotador de acero inoxidable ASTM A240, con sello intercambiable de Buna “N” ASTM D2000, tornillos acero SAE grado 2 tropicalizados, Esprea y Mecanismo Delrin ASTM D2133, recubrimiento epóxico interior y exterior fundido por calor según FDA y NSF-61.

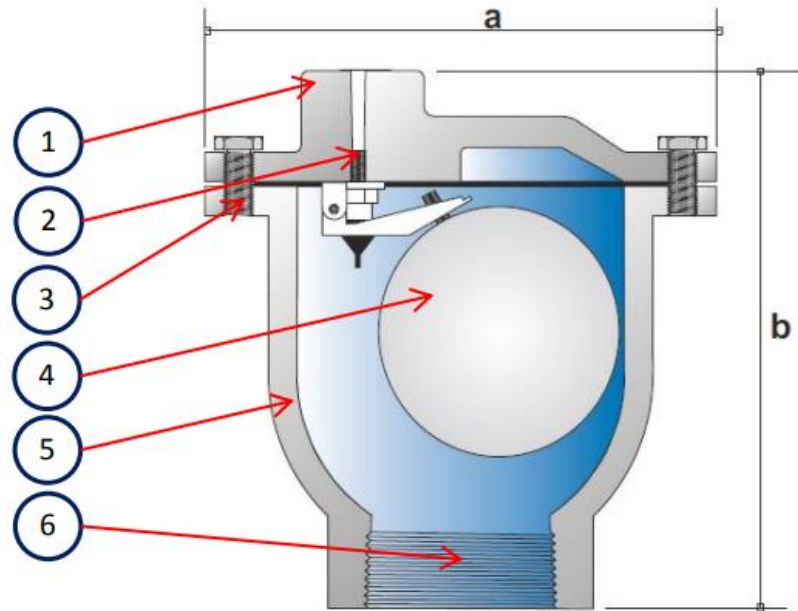


ALESMA
GRUPO INTEGRAL



ALESMA GRUPO INTEGRAL, S.A. DE C.V.

1. TAPA
2. VENTEO
3. TORNILLOS
4. FLOTADOR
5. CUERPO
6. CONEXIÓN



orificio estandar	presión máxima de trabajo	orificio opcional
1/8"	0.1-21.0 Kg/cm2 (1-300 psi)	3/32"
1/16"		

