

VÁLVULA DE SEGURIDAD PARA AIRE



HELMAN

DESCRIPCIÓN

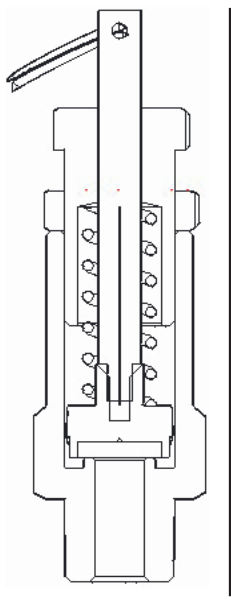
- CUERPO, VÁSTAGO Y CONECTOR DE LATÓN
- ROSCA NPT
- RESORTE EN ACERO INOXIDABLE
- SELLO EN SILICONA
- PRESIÓN DE TRABAJO 250 PSI
- PRESIÓN MÍNIMA 50PSI
- TAMAÑOS DISPONIBLES 1/4" Y 1/2"

VÁLVULA DISEÑADA PARA ALIVIO DE AIRE TANQUE DE COMPRESOR

Usos: agua

LISTADO DE COMPONENTES

Nº	NOMBRE	MATERIAL	CANTIDAD	ESPECIFICACIÓN
1	Tornillo regulador	Latón	1	ASTM C38500
2	Tuerca	Latón	1	ASTM C38500
3	Resorte	Acero inoxidable	1	ANSI 304 SS
4	Aro	Acero	1	ANSI 304 SS
5	Vástago	Latón	1	ASTM C38500
6	Cabeza Vástago	Latón	1	ASTM C38500
7	Sello	Nitrilo	1	NBR-HTM/FDA
8	Cuerpo	Latón	1	ASTM C38500



A

B

DIMENSIONES

DN	A(mm)	B(mm)
1/4"	22	81
1/2"	33	11

