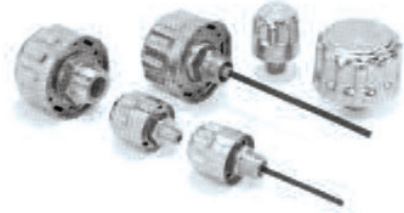
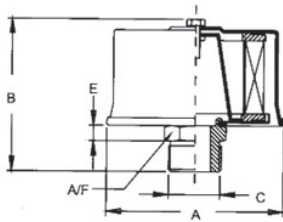


Venteo de tanques roscados

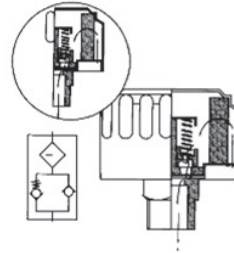
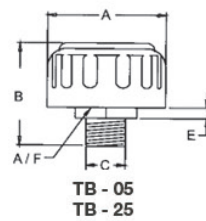
Material acero cromado



Marca	Tipo	Caudal de aire	Filtración	A	B	Rosca C BSPP	E	A/F	Peso Kg
HL	TB-05	150 LPM	40 µm	45	66	1/4" - 3/8" - 1/2"	8	25	0,13
	TB-05-10	90 LPM	10 µm						
	TB-25	720 LPM	40 µm	77	66	3/4" - 1"	10	30	0,25
	TB-25-10	400 LPM	10 µm						
	TB-35	1000 LPM	10 µm	110	138	1 - 1/2"	12	55	0,40
	TB-65	2000 LPM	10 µm	145	145	2"	15	65	0,55
	TB-165	4000 LPM	10 µm	185	195	2 - 1/2"	15	80	1,30



Símbolo
 TB - 35
 TB - 65
 TB - 165



Válvula integrada mantiene la presión en el tanque a 0,35 bar.

- Permite el ingreso de aire cuando la presión en el tanque cae por debajo de la atmosférica.
- Si la presión aumenta en el tanque la válvula abre a 0,35 bar.

Código para ordenar

HL TB - [] - [] - [] - []

Capacidad lpm

Tamaño 05	150 lpm
Tamaño 05-10	90 lpm
Tamaño 25	720 lpm
Tamaño 25-10	400 lpm
Tamaño 35	1000 lpm
Tamaño 65	2000 lpm
Tamaño 165	4000 lpm

Filtración

40 - 40µ STD
10 - 10µ nominal
03 - 3µ nominal

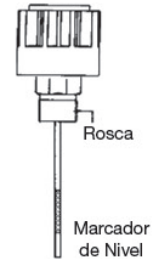
TB 35 - 65 y 165 Material Nylon

Tipo
 P= Presurizado
 SG= Con antisalpicadura
 DS= Con nivel

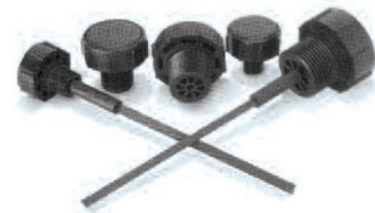
Tamaño Código Roscas BSP

05	02	1/4
	03	3/8
	04	1/2
25	04	1/2
	06	3/4
	08	1
35	10	1 1/4
	12	1 1/2
	16	2
65	20	2 1/2

Terminación superficial:
Cromado. También disponible en plástico ó aluminio.

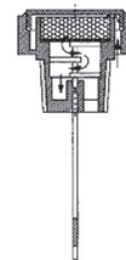


Material plástico



Tipo	D	D1	H1	H2
ABP-03*	34,5	21	15	15
ABP-04*	40	26	16	20
ABP-06*	45	32,5	16	20,5
ABP-08*	50	37	20	25

Dimensiones en mm



Construidos en plástico ABS, filtración de 40 micrones, con guarda antisalpicado con o sin varilla de nivel.
Consulte por modelos en aluminio.

Código para ordenar

Ejemplo HL - ABP - ** - * - **

Serie ABP

Tamaño
 03= 3/8"
 06= 3/4"
 04= 1/2"
 08= 1"

Roscas B= BSPP

Adicionales

DS= Con varilla de nivel

