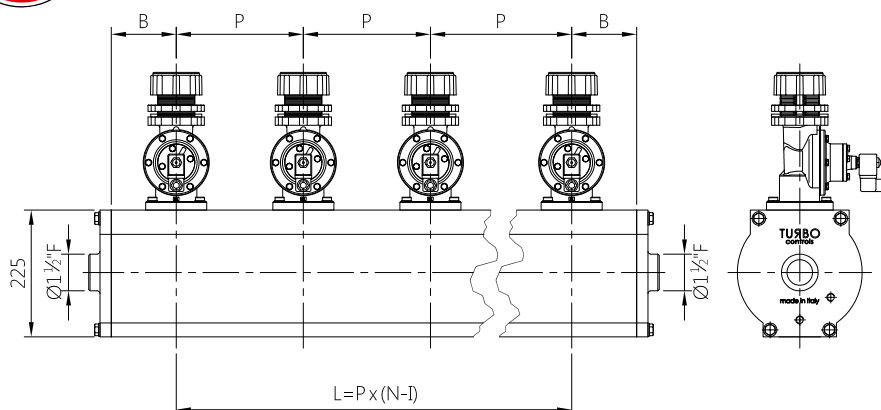


SERIE ALUTANK 8" CON VÁLVULAS DN 1" - 1 ½"



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo del depósito
Aluminio anodizado extruido

Fondos
Aluminio

Tubos sopladores
Acero galvanizado

Junta tórica
NBR

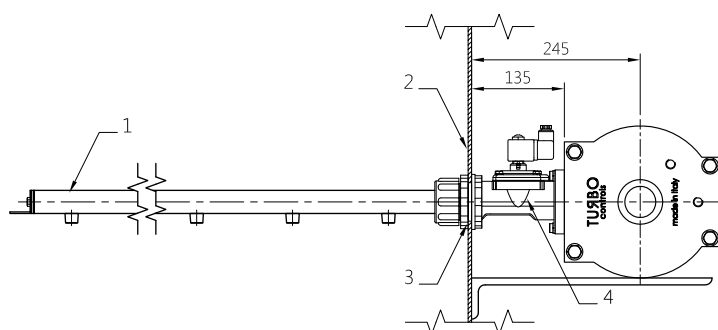
Temperatura de funcionamiento
-20°C +80°C

Presión de funcionamiento
De 0,5 a 6 bar - De 0,5 a 8 bar

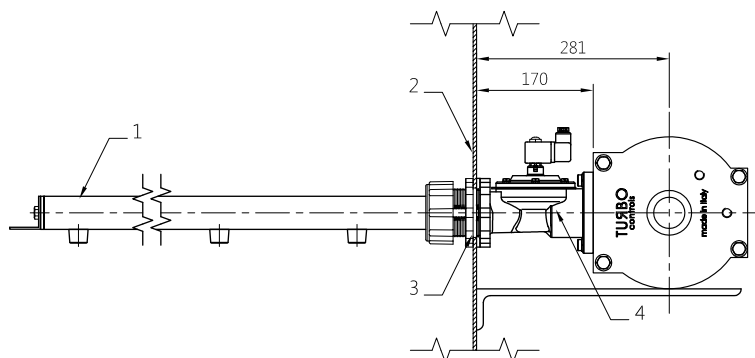
Configuración para bajas
temperaturas - 40 °C +80 °C

Para las dimensiones de P mín. y B mín., por favor contactar con nuestro departamento técnico

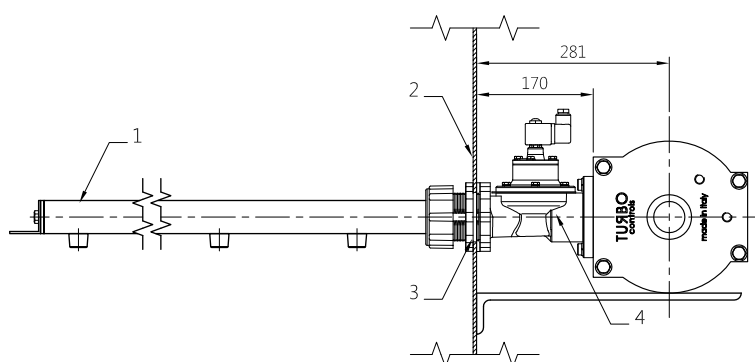
1. TUBO SOPLADOR 1"
2. PARED DEL FILTRO
3. ORIFICIO EN PARED MÍN. Ø 56 mm
4. VÁLVULA EN LÍNEA 1"
EFDM25/EFDP25



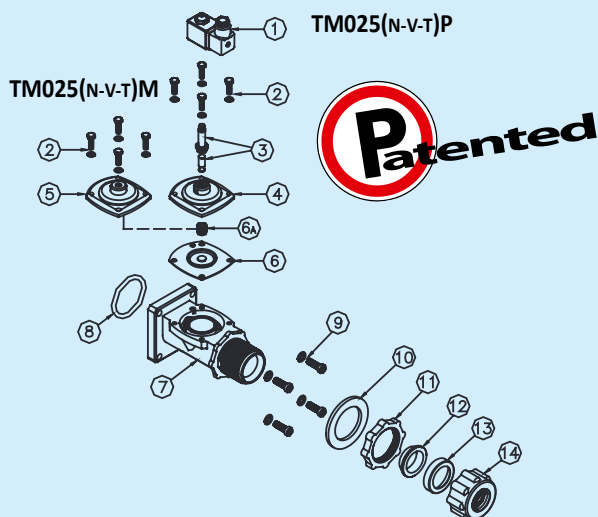
1. TUBO SOPLADOR 1 ½"
2. PARED DEL FILTRO
3. ORIFICIO EN PARED MÍN. Ø 72 mm
4. VÁLVULA EN LÍNEA 1 ½"
EFDM30/EFDP30



1. TUBO SOPLADOR 1 ½"
2. PARED DEL FILTRO
3. ORIFICIO EN PARED MÍN. Ø 72 mm
4. VÁLVULA EN LÍNEA 1 ½"
EFDM35/EFDP35



SERIE ALUTANK 8" CON VÁLVULAS DN 1" - 1 ½"



DESCRIPCIÓN TM025(N-V-T)P / TM025(N-V-T)M

1	Bobina - Conector	BH10 V## / V##
2	Tornillos - Arandelas	TKITVTE06X20X4
3	Grupo piloto	1331080
4	Tapa piloto	1251750
5	Tapa remoto	1251770
6a	Muelle para membrana	3241002
6	Membrana (N-V-T)	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja temperatura
7	Cuerpo de la válvula	1251180
8	Junta tórica	3301271
9	Tornillos - Arandelas	TKITVTE08X25X4
10	Junta	3141702
11	Abrazadera	3181036
12	Junta cónica	3301013
13	Ojiva	1321010
14	Tuerca alta abrazadera	1281045

DESCRIPCIÓN TM030(N-V-T)P / TM030(N-V-T)M

1	Bobina - Conector	BH10 V## / V##
2	Tornillos - Arandelas	TKITVTE06X20X6
3	Grupo piloto	1331080
4	Tapa piloto	1251802
5	Tapa remoto	1251805
6	Muelle para membrana	3241018
7	Membrana (N-V-T)	TKISM030N Neopreno TKISM030V Viton® TKISM030T Baja temperatura
8	Cuerpo de la válvula	1251320
9	Junta tórica	3301281
10	Tornillos - Arandelas	TKITVTE10X25X4
11	Junta	3141706
12	Abrazadera	3181032
13	Junta cónica	3301017
14	Ojiva	1321012
15	Tuerca alta abrazadera	1281050

DESCRIPCIÓN TM035(N-V-T)P / TM035(N-V-T)M

1	Bobina - Conector	BH10 V## / V##
2	Tornillos - Arandelas	TKITVTE06X18X4
3	Grupo piloto	1331080
4	Tapa piloto	1251720
5	Tapa remoto	1251740
6	Muelle para membrana	3241006
7	Membrana secundaria (N-V-T)	TKISM010N Neopreno TKISM010V Viton® TKISM010T Baja temperatura
8	Tornillos - Arandelas	TKITVTE06X20X6
9	Tapa	1251810
10	Muelle para membrana	3241018
11	Membrana principal (N-V-T)	TKISM035N Neopreno TKISM035V Viton® TKISM035T Baja temperatura
12	Cuerpo de la válvula	1251320
13	Junta tórica	3301281
14	Tornillos - Arandelas	TKITVTE10X25X4
15	Junta	3141706
16	Abrazadera	3181032
17	Junta cónica	3301017
18	Ojiva	1321012
19	Tuerca alta abrazadera	1281050

