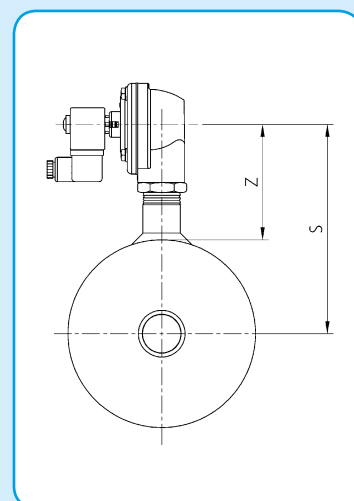
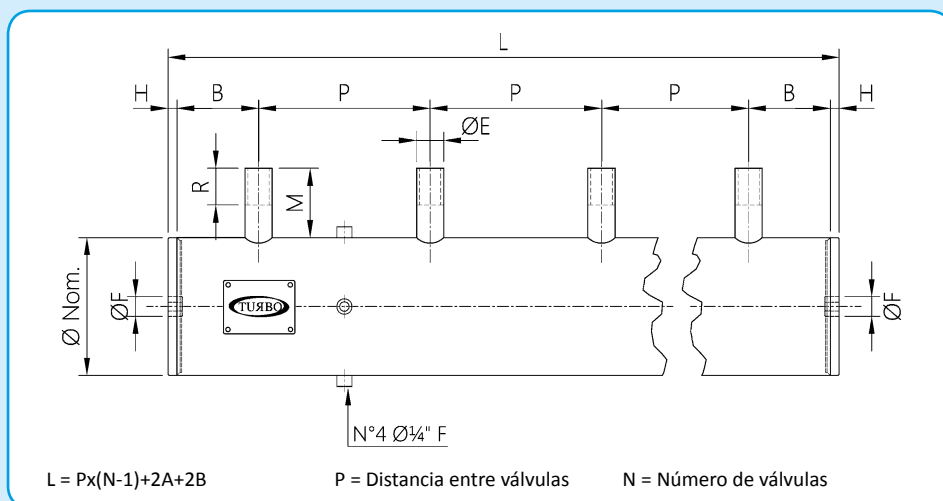


SERIE TF DN 5" - 6" - 8" - 10" - 12" - 14"

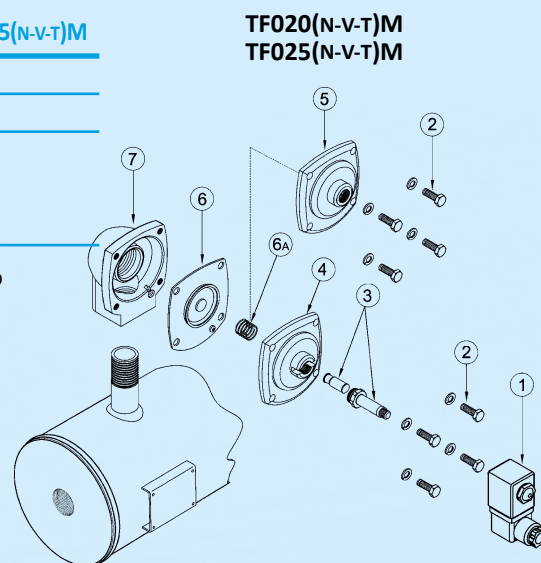


Para ejecuciones especiales de P mín. y B mín., por favor contactar con nuestro departamento técnico.

Ø (nom.)	Ø (ext.) mm	Ø E	B (mín.)	Ø F	H	M	R	Z (±)	S (±)	P (mín.)
5"	141.3	¾"	45	1"	10	85	40	120	190	85
5"	141.3	1"	45	1"	10	85	40	120	190	85
6"	168.3	¾"	45	1"	10	85	40	120	204	85
6"	168.3	1"	45	1"	10	85	40	120	204	85
6"	168.3	1 ½"	55	1"	10	85	40	136	220	150
8"	219.1	1"	45	1 ½"	10	85	40	120	229	85
8"	219.1	1 ½"	55	1 ½"	10	85	40	136	245	150
8"	219.1	2"	60	1 ½"	10	75	40	164	273	210
10"	273	1 ½"	55	1 ½"	12	85	40	136	272	150
10"	273	2"	60	1 ½"	12	75	40	164	300	210
10"	273	2 ½"	70	1 ½"	12	70	45	164	300	210
12"	324	2"	60	2"	20	75	40	164	325	210
12"	324	2 ½"	65	2"	20	75	40	164	325	210
14"	356	2 ½"	80	2"	25	70	45	164	342	210
14"	356	3"	110	2"	25	100	65	210	390	280

DESCRIPCIÓN	TF020(N-V-T)P / TF020(N-V-T)M	TF025(N-V-T)P / TF025(N-V-T)M
1 Bobina + Conector	BH10 V## / V##	BH10 V## / V##
2 Tornillos + Arandelas	TKITVTE06X20X4	TKITVTE06X20X4
3 Grupo piloto	1331080	1331080
4 Tapa piloto	1251750	1251750
5 Tapa remoto	1251770	1251770
6 Membrana (N-V-T)	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura
6a Muelle para membrana	3241002	3241002
7 Cuerpo de la válvula	1251120	1251190

V## / V## = 24 Vcc - 24 Vca - 115 Vca - 230 Vca

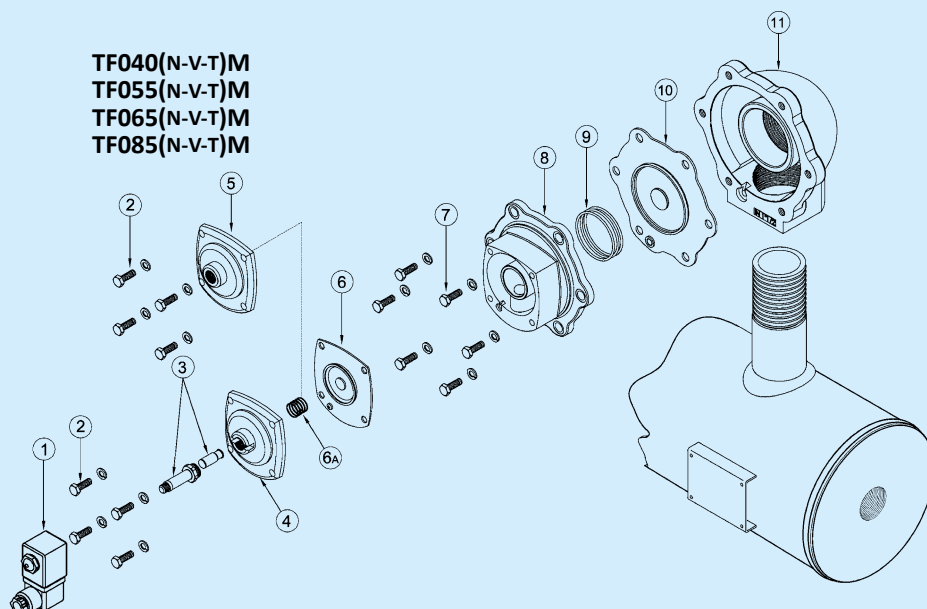


TF020(N-V-T)P
TF025(N-V-T)P

SERIE TF DN 5" - 6" - 8" - 10" - 12" - 14"

DEPÓSITOS
CON EMPALMES ROSCADOS

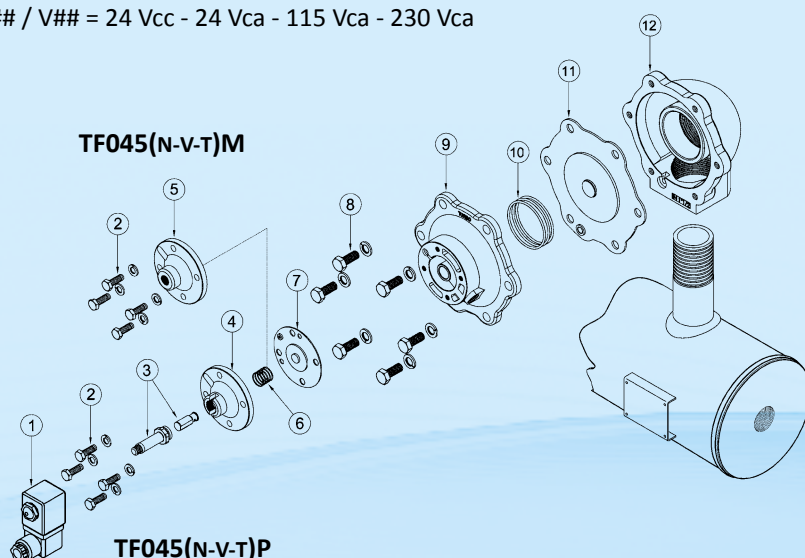
TF040(N-V-T)P
TF055(N-V-T)P
TF065(N-V-T)P
TF085(N-V-T)P



DESCRIPCIÓN	TF040(N-V-T)P TF040(N-V-T)M	TF055(N-V-T)P TF055(N-V-T)M	TF065(N-V-T)P TF065(N-V-T)M	TF085(N-V-T)P TF085(N-V-T)M
1 Bobina + Conector	BH10 V## / V##	BH10 V## / V##	BH10 V## / V##	BH10 V## / V##
2 Tornillos + Arandelas	TKITVTE06X20X4	TKITVTE06X20X4	TKITVTE06X20X4	TKITVTE06X20X4
3 Grupo piloto	1331080	1331080	1331080	1331080
4 Tapa piloto	1251750	1251750	1251750	1251750
5 Tapa remoto	1251770	1251770	1251770	1251770
6 Membrana secundaria (N-V-T)	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja Temperatura
6a Muelle para membrana	3241002	3241002	3241002	3241002
7 Tornillos + Arandelas	TKITVTE08X20X6	TKITVTE10X25X6	TKITVTE10X25X6	TKITVTE10X30X8
8 Tapa	1251620	1251660	1251660	1251680
9 Muelle para membrana	3241024	3241024	3241024	3241024
10 Membrana principal (N-V-T)	TKISM040N Neopreno TKISM040V Viton® TKISM040T Baja Temperatura	TKISM055N Neopreno TKISM055V Viton® TKISM055T Baja Temperatura	TKISM065N Neopreno TKISM065V Viton® TKISM065T Baja Temperatura	TKISM085N Neopreno TKISM085V Viton® TKISM085T Baja Temperatura
11 Cuerpo de la válvula	1251400	1251470	1251500	1251570

DESCRIPCIÓN	TF045(N-V-T)P / TF045(N-V-T)M
1 Bobina - Conector	BH10 V## / V##
2 Tornillos - Arandelas	TKITVTE06X18X4
3 Grupo piloto	1331080
4 Tapa piloto	1251715
5 Tapa remoto	1251745
6 Muelle para membrana	3241006
7 Membrana secundaria (N-V-T)	TKISM010N Neopreno TKISM010V Viton® TKISM010T Baja temperatura
8 Tornillos - Arandelas	TKITVTE08X20X6
9 Tapa	1251840
10 Muelle para membrana	3241024
11 Membrana principal (N-V-T)	TKISM045N Neopreno TKISM045V Viton® TKISM045T Baja temperatura
12 Cuerpo de la válvula	1251400

V## / V## = 24 Vcc - 24 Vca - 115 Vca - 230 Vca



TFP versión con piloto integrado / TFM versión con piloto remoto

