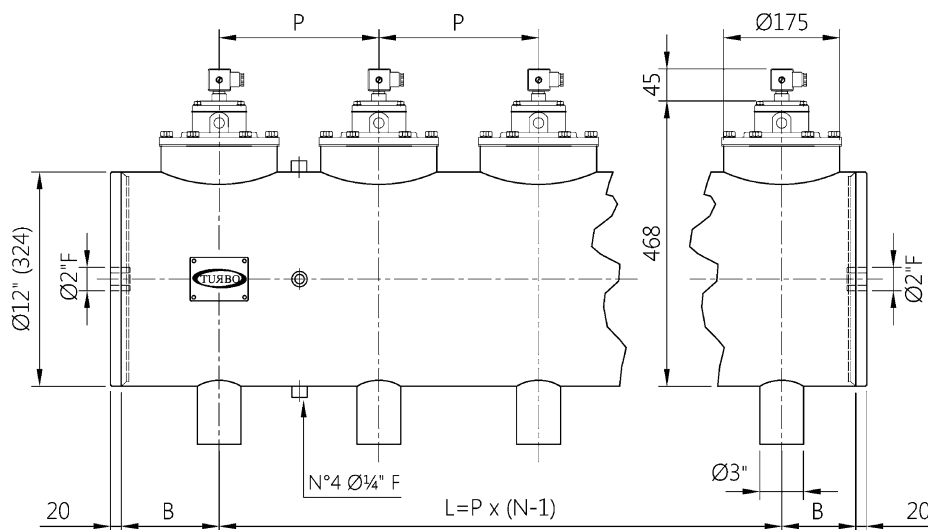


# SERIE INTEGRAL 12" CON VÁLVULAS DN 3"



P mín. = 215 / B mín. = 125

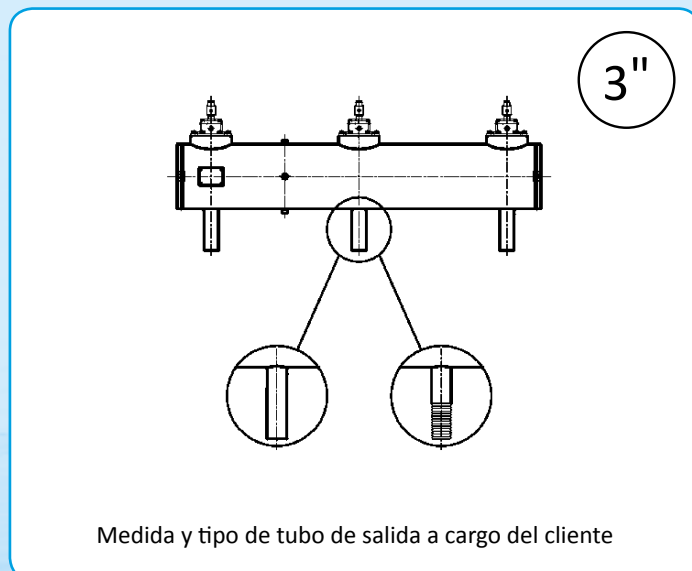
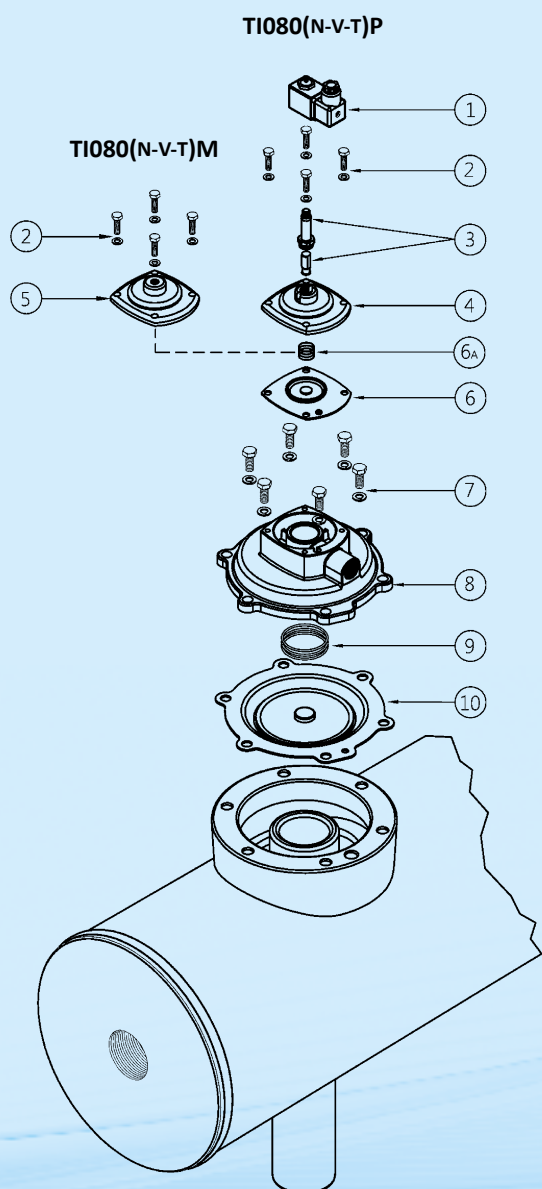
Para ejecuciones especiales de P mín. y B mín., por favor contactar con nuestro departamento técnico.

## DESCRIPCIÓN

TI080(N-V-T)P / TI080(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
6	Membrana secundaria (N-V-T)	TKISM025N Neopreno TKISM025V Viton® TKISM025T Baja temperatura
6a	Muelle para membrana	3241002
7	Tornillos - Arandelas	TKITVTE10X25X6
8	Tapa	1251850
9	Muelle para membrana	3241024
10	Membrana principal (N-V-T)	TKISM080N Neopreno TKISM080V Viton® TKISM080T Baja temperatura

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



Medida y tipo de tubo de salida a cargo del cliente