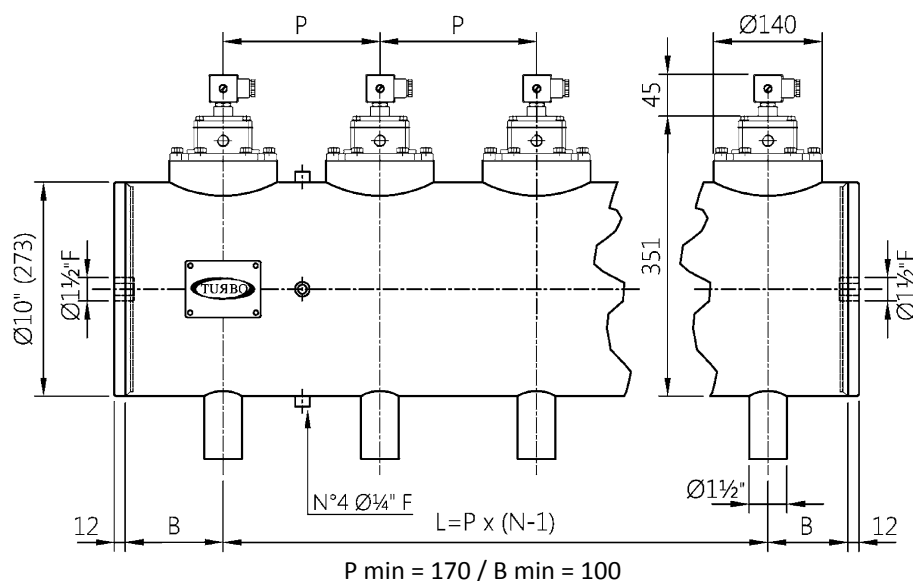


SÉRIE INTEGRAL 10" AVEC VALVES DN 1 ½"

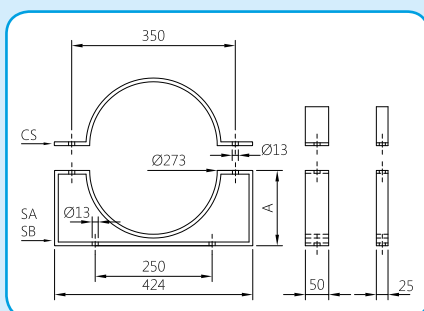


Pour les exécutions spéciales de P min et B min, merci de contacter notre bureau technique.

DESCRIPTION

TI040(N-V-T)P / TI040(N-V-T)M

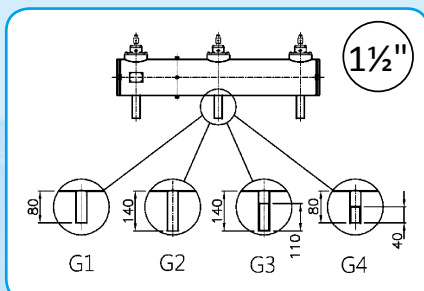
1	Bobine - Connecteur	BH10 V## / V##
2	Vis - Rondelles	TKITVTE06X20X4
3	Groupe pilote	1331080
4	Couvercle pilote	1251750
5	Couvercle à distance	1251770
6	Membrane secondaire (N-V-T)	TKISM025N Néoprène TKISM025V Viton TKISM025T Basse température
6a	Ressort membrane	3241002
7	Vis - Rondelles	TKITVTE08X20X6
8	Couvercle	1251620
9	Ressort membrane	3241024
10	Membrane principale (N-V-T)	TKISM040N Néoprène TKISM040V Viton TKISM040T Basse température


$$V_{III} / V_{III} = 24 \text{ Vdc} - 24 \text{ Vac}$$

$$- 115 \text{ Vac} - 230 \text{ Vac}$$

ÉTRIERS DE SUPPORT

CS = COLLIER DE SERRAGE
SH = SUPPORT HAUT A = 273
SB = SUPPORT BAS A = 161



TUYAU DE SORTIE LISSE COURT = G1
TUYAU DE SORTIE LISSE LONG = G2
TUYAU DE SORTIE FILETÉ LONG = G3
TUYAU DE SORTIE FILETÉ COURT = G4

