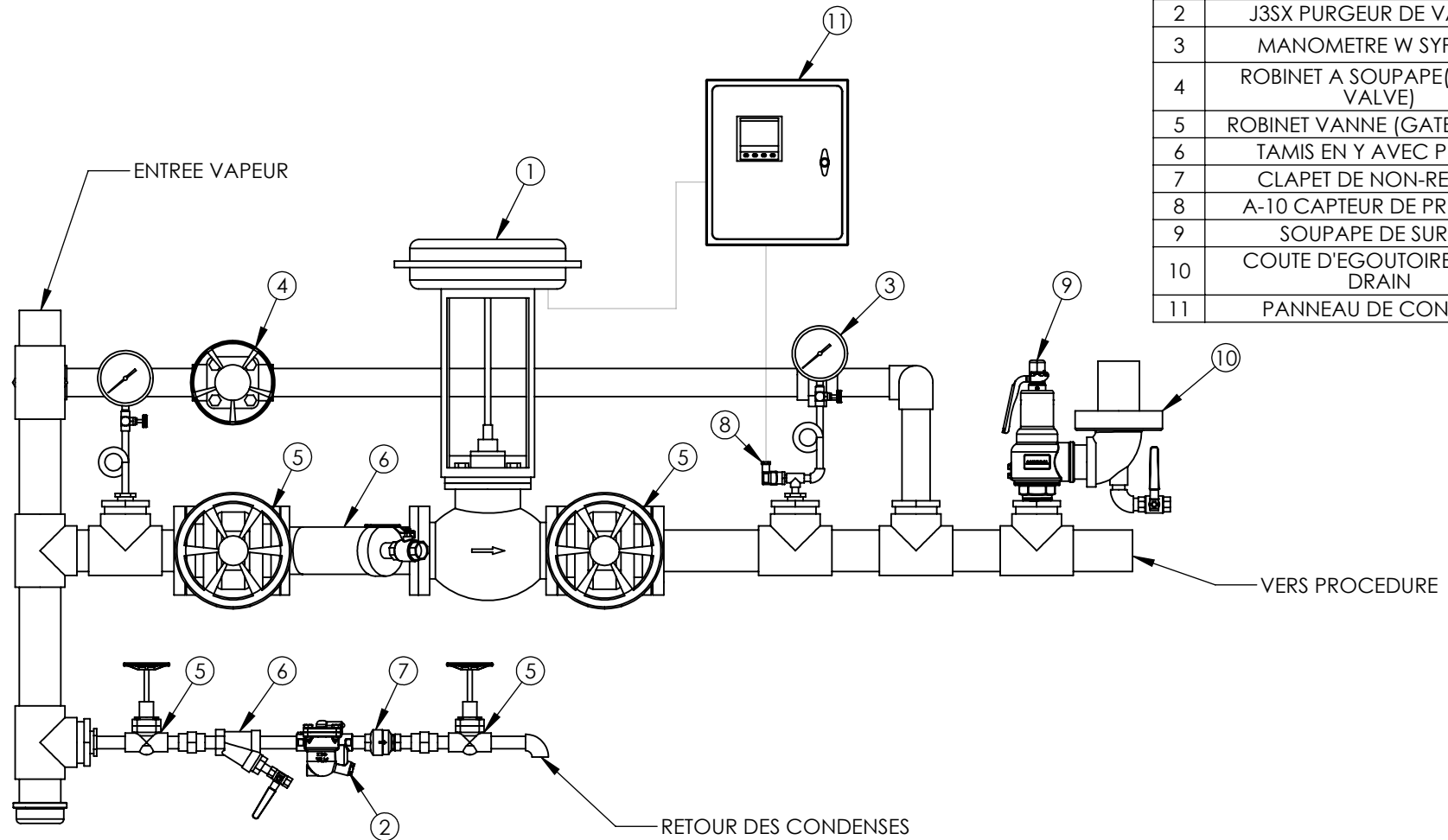


#	DESCRIPTION
1	F1 100 MSP1-20 CONTROL VALVE AVEC SMART POSITIONNER
2	J3SX PURGEUR DE VAPEUR
3	MANOMETRE W SYPHON
4	ROBINET A SOUPE(GLOBE VALVE)
5	ROBINET VANNE (GATE VALVE)
6	TAMIS EN Y AVEC PURGE
7	CLAPET DE NON-RETOUR
8	A-10 CAPTEUR DE PRESSION
9	SOUPE DE SURETE
10	COUTE D'EGOUTOIRE AVEC DRAIN
11	PANNEAU DE CONTRLE



VAPIEC

EXCLUSIF ET CONFIDENTIEL	COMMENTAIRES:	SAUF INDICATION CONTRAIRE:	NOM	DATE	TITRE:	REV	
LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE DESSIN EST LA SEULE PROPRIÉTÉ DE VAPTEC. TOUTE REPRODUCTION EN PARTIE, OU ENTIER, SANS PERMISSION ÉCRITE DE VAPTEC EST STRICTEMENT INTERDIT.		DIMENSIONS EN POUCES TOLÉRANCES: FRACTIONNAIRE: ± ANGULAR: MACH ± BEND ± DEUX PLACE DECIMALE: ± TROIS PLACE DECIMALE: ±	CRÉÉ PAR.	Dominic Casar	2020-08-11	VAD-06-CV Station de Reduction de Pression	
			MODIFIÉE.	Dominic Casar	2021-10-27		
			ENG APPR.				
			MFG APPR.				
			Q.A.				
			ÉCHELLE: 1:14		FEUILLE 1 OF 1		