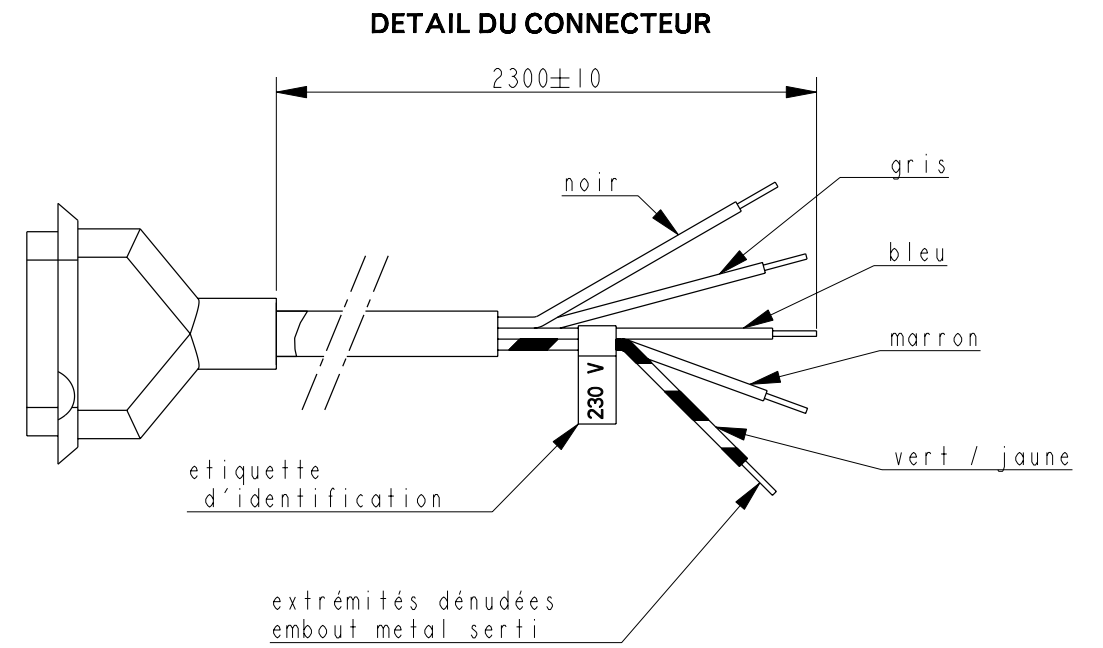
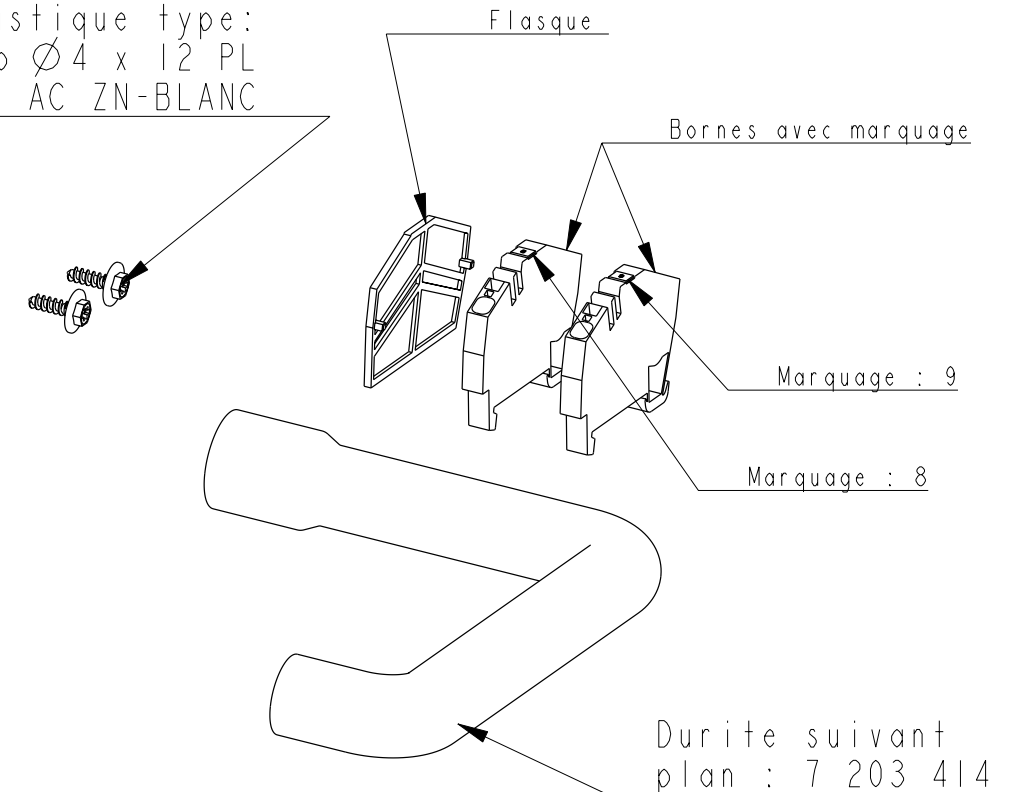


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Débit max. : 8 l/h
 Refoulement max. : 6m CE
 Tension : 230V / 50-60Hz
 Puissance absorbée : 10VA
 Coupure AL : 250V / 8A résistif



Vis pour plastique type:
 HZ Emb \varnothing 4 x 12 PL
 Matière : AC ZN-BLANC



NOTA : l'ensemble des pièces représentées sur ce plan (pompe+support , vis , durite , bornes et flasque) sera fourni par SAUERMAN et livré dans un emballage individuel.

Identification et code article CIAT sur emballage

BONGIOVANNI	09-06-2009	OMT 16679 - AJOUT 2 BORNES AVEC REP 8 ET 9 + MARQUAGE		
MODIFIE PAR	DATE	MODIFICATION		
		APPAREIL OU UNITE	MATIERE : .	
		UNITES TERMINALES (MAJOR LINE)	SPEC : .	
	DESIGNATION		ECHELLE	NORME : .
	KIT POMPE DES CONDENSATS		1/2	EPAISSEUR (mm) : .
			FOLIO	TRAITEMENT : .
			1/1	MASSE (kg) : .
			REPLACE : .	
VERIFIE PAR :		DATE :	FORMAT	NUMERO DE PLAN
DESSINE PAR : BONGIOVANNI		DATE : 19-02-2009	A3	7203415
			INDICE	02