



**PARAMETRES :**

- Contenance 30 Litres
- Masse du cyclone : 80 kg
- HT : Hauteur Totale = 1290 mm
- øInt. : Diam. Interieur = 300 mm

Plc	Rep.	Qté	Description	Matiere / Fabriquant	Remarque
19	1	1	FILTRE DE SECURITE POMPE	PVC CRISTAL	
18	1	1	FLEXIBLE ø38	PVC CRISTAL	
17	1	1	COFFRET DE PILOTAGE		
16	1	1	POMPE A VIDE 160 à 250 M3/H		
14	1	1	CANNE D'ASPIRATION ø51	INOX 316L	
13	1	1	FLEXIBLE ø51	PVC CRISTAL	
12	1	1	VANNE PAPILLON ENTREE MATIERE	PN10 DN65	
11	1	1	ENTREE MATIERE ø51/53	INOX 316L	
10	1	1	VANNE PAPILLON DE DECOLMAGE	PN10 DN40	
09	1	1	ACCUMULATEUR DECOLMAGE	INOX 304L	
08	1	1	VANNE PAPILLON DE VIDE	PN10 DN40	
07	1	1	ALIMENTATION VIDE	INOX 304L	
06	1	1	DOME DE DECOLMAGE	INOX 304L	
05	1	1	PLAQUE SUPPORT FILTRE	INOX 316L	
04	4	4	FILTRE SEPARATEUR	INOX 316L	
03	1	1	LAME VIBRANTE		
02	1	1	VANNE DE VIDANGE A PAPILLON ø200	INOX 316L	
01	1	1	CORPS	INOX 316L	

**TECHNIlab** CE2948 F91029 EVERY Cedex

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE **TECHNIlab** ET A CE TITRE IL NE DOIT ETRE COPIE, TRANSMIS A UNE TIERCE PERSONNE OU MODIFIE SANS AUTORISATION ECRITE DE **TECHNIlab**

Cliant : **NOMI**

Projet : **VTU30**

Titre : **NOMENCLATURE**

Plan N° : **VTU30-001**

Le: 09/06/10 | Ech.: /

Dessiné par : **MBRAS**

Format : **A3**

INDICE: **A**