



- PARAMETRES :**
- Contenance 6 Litres
 - Masse du cyclone : 40 kg
 - HT : Hauteur Totale = 890 mm
 - øInt : Diam. Interieur = 200 mm

19	1	FILTRE DE SECURITE POMPE	PVC CRISTAL	
18	1	FLEXIBLE ø25		
17	1	COFFRET DE PILOTAGE		
16	1	POMPE A VIDE 63 à 100 M ³ /H		
14	1	CANNE D'ASPIRATION ø38	INOX 316L	
13	1	FLEXIBLE ø38	PVC CRISTAL	
12	1	VANNE PAPILLON ENTREE MATIERE	PN10 DN40	
11	1	ENTREE MATIERE ø38	INOX 316L	
10	1	VANNE PAPILLON DE DECOLMAGE	PN10 DN25	
09	1	ACCUMULATEUR DECOLMAGE	INOX 304L	
08	1	VANNE PAPILLON DE VIDE	PN10 DN25	
07	1	ALIMENTATION VIDE	INOX 304L	
06	1	DOME DE DECOLMAGE	INOX 304L	
05	1	PLAQUE SUPPORT FILTRE	INOX 316L	
04	1	FILTRE SEPARATEUR	INOX 316L	
03	1	DETECTION DE NIVEAU LAME VIBRANTE	INOX 316L	
02	1	VANNE DE VIDANGE A PAPILLON ø100	INOX 316L	
01	1	CORPS	INOX 316L	

TECHNIlab CE2948 F91029 EVRY Cedex

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE TECHNIlab ET A CE TITRE IL NE DOIT ETRE COPIE, TRANSMIS, LUNE, REVERSE, PERSONNELLE OU MODIFIE SANS AUTORISATION ECRITE DE TECHNIlab.

Client : NOMI

Projet : VTU6

Titre : NOMENCLATURE

Plan N° : VTU6-001

Le: 09/06/10 Ech.: /