



22	1	VANNE 14 DE TOUR A4			
21	4	DETECTEUR A PALETTE S1 A S4			
20	4	FILTRE DE SILO S1 A S4			
19	1	FILTRE DE SORTIE			
18	1	ECLUSE			
17	4	FOND VIBRANT S1 A S4			
16	4	ECLUSE SOUS SILO S1 A S4			
15	6	AGUILLAGE A1-A2-A3-A5-A6-A7			
14	1	ECLUSE SURPRESSEUR SOUS MELANGEUR			
13	1	SURPRESSEUR			
12	1	CLAPET Ø150			
11	1	VIS ELEVATRICE			
10	1	VIS ELEVATRICE			
9	1	BYPASS SOUS MELANGEUR			
8	1	VANNE DE MELANGEUR			
7	1	MELANGEUR MH 9000			
6	1	FILTRE A POUSSIERE			
5	1	ECLUSE SUR MELANGEUR			
4	1	VENTILATEUR HV 44			
3	1	BROYEUR F 10			
2	1	VIS EN AUGES			
1	1	VIS EN AUGES			
REP	QTE	DESIGNATION	MATIERE	DEBIT	
E		MISE A JOUR- PLATE FORME POUR SILOS		BT	17/01/06
D		MISE A JOUR		BT	05/12/05
C		MISE A JOUR		BT	24/11/05
B		MISE A JOUR		BT	13/10/05
A		MISE A JOUR		BT	30/09/05
A1		CREATION DU PLAN		BT	
IND.			MODIFICATIONS	DESIGN	DATE
MATIERE	ETAT DE LIVRAISON	DEBIT	QUANTITE	PLAN DENS.	REF. DU PROJET
tolérance générale:		Etat de surface:		UNITE DE BROYAGE, MELANGE, STOCKAGE ET CONDITIONNEMENT D'IFS	
ECH: 1/50				electra	
PLAN N°: C05026		FORMAT: A0			