



Rep.	Qté		Désignation	Observation	Matière
-		C = =:::!!! =	Designation	Observation	Maticie
1	1	Coquille			
2	1	Coquille			
3	1	Palette			
4	2	Expanseur			
5	2	Joint_de_P	alette		
6	2	Contre_pla	ique		
7	2	Joint_toriqu	ue_d12-1.5		
8	2	Goupille_c	ylindrique_ISO_8734-4-8		
9	2	coussinet			
10	2	vis clz_m5			
11	2	Ecrou_hexa	agonal_ISO_4032-M5		
12	2	Joint_toriqu	ue_d3_1.5		
13	2	Rondelle_p	olate_ISO_7089-5-200_HV		
14	8	Vis_CHC_IS	O_4762-M3		
15	12	Ecrou_hexa	agonal_ISO_4032-M3		
			Construction Mécanique		Dessiné par: M. BERNARD
					lou

28/05/2014

15	12	Ecrou_nexa	agonal_ISO_4032-IVI3		
			Construction M	écanique	Dessin M
АЗН			VERIN ROTATIF	A PALETTE	le:
	Echell	e: 1:1	Ensen	nble	-