



TYPE	Xg	Masse (kg)	J rotor (kgm ²)
TAL 049 D	673	1788	11,27
TAL 049 E	681	1837	11,62

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
a	X	X	14611	X	X	X
INDICE	DATE	NATURE DE LA MODIFICATION	N° C.T.	NOM	VERIF B.E.	VERIF METH
Tolerances generales:			Etats de surfaces (NFE 05-016) Ra: partout sauf indications			
Ref:			Echelle	Machine: ALTERNATEUR ALTERNATOR		
Obs:			0,250	TAL 049		
Matiere:			Designation: ENCOMBREMENT MD35 D/E SAE 0-18			
Modele de base:			OUTLINE MD35 D/E SAE 0-18			
Variante:						
Composant:			MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Compose:						
Dessine: Daniau Fx		Verif methodes				
Verifie:		-				
Date: 14/12/2015		-				
				A1		TAL049-8-002
						A

CE DESSIN PROPRIETE EXCLUSIVE DE NOTRE SOCIETE EST STRICTEMENT CONFIDENTIEL. IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE, COPIE OU REPRODUIT SANS NOTRE AUTORISATION ECRITE.