



TYPE	Masse (kg)	Xg (mm)	J _{rotor} Kg·m ²
LSA 493 M6	1622	636	9,18
LSA 493 M8	1683	643	9,73

Sortie des cables à gauche et/ou à droite
Output Power on left and/or right

-	-	-	-	-	-	-
C	08/11/2016	Mise à jour du tableau + vis de masse	15-1539	HAMPL	-	-
b	16/01/2015	Mise à jour intérieur BAB	14-372	Daniau Fx	-	-
a	X	X	-	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: SAE 0			0,150 LSA 493			
Matiere:			Designation: Encombrement bipalier M			
Modele de base:			Double bearing M outline			
Variante:						
Composant:			LEROY SOMER MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Dessine: Daniau Fx			Verif methodes			
Verifie:			-			
Date: 24/10/2014			-		A2 LSA493-8-007	