



TYPE	Xg mm	Masse Kg Weight Kg
LSA 473 M7	515	1230
LSA 473 M8	521	1284

(b)

-	-	-	-	-	-	-
b	26/03/2021	Correction des valeurs Xg	21-163	Koudelka	-	-
a	X	X	19-580	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: SAE 0,5-14			Echelle: Machine: ALTERNATEUR ALTERNATOR			
Obs: -			0,250 LSA473			
Matiere:			Designation: ENC. M7/M8 SAE 0,5-14			
Modele de base:			ENCOMBREMENT / OUTLINE			
Variante:			LEROY SOMER MOTEURS LEROY-SOMER			
Composant:			16015 ANGOULEME - FRANCE			
Compose:			VERIF methodes			
Dessine: Veselský			-			
Verifie:			-			
Date: 27/03/2020			A2 LSA473-8-007			

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