



TYPE	Xg mm	Masse Kg Weight Kg
LSA 473 L9	543	1366
LSA 473 L10	552	1414

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
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. L9/L10 SAE 0,5-14			
Modele de base:			ENCOMBREMENT / OUTLINE			
Variante:						
Composant:			MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Compose:						
Dessine: Veselský		Verif methodes				
Verifie:		-				
Date: 27/03/2020		-		A2 LSA473-8-008		

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