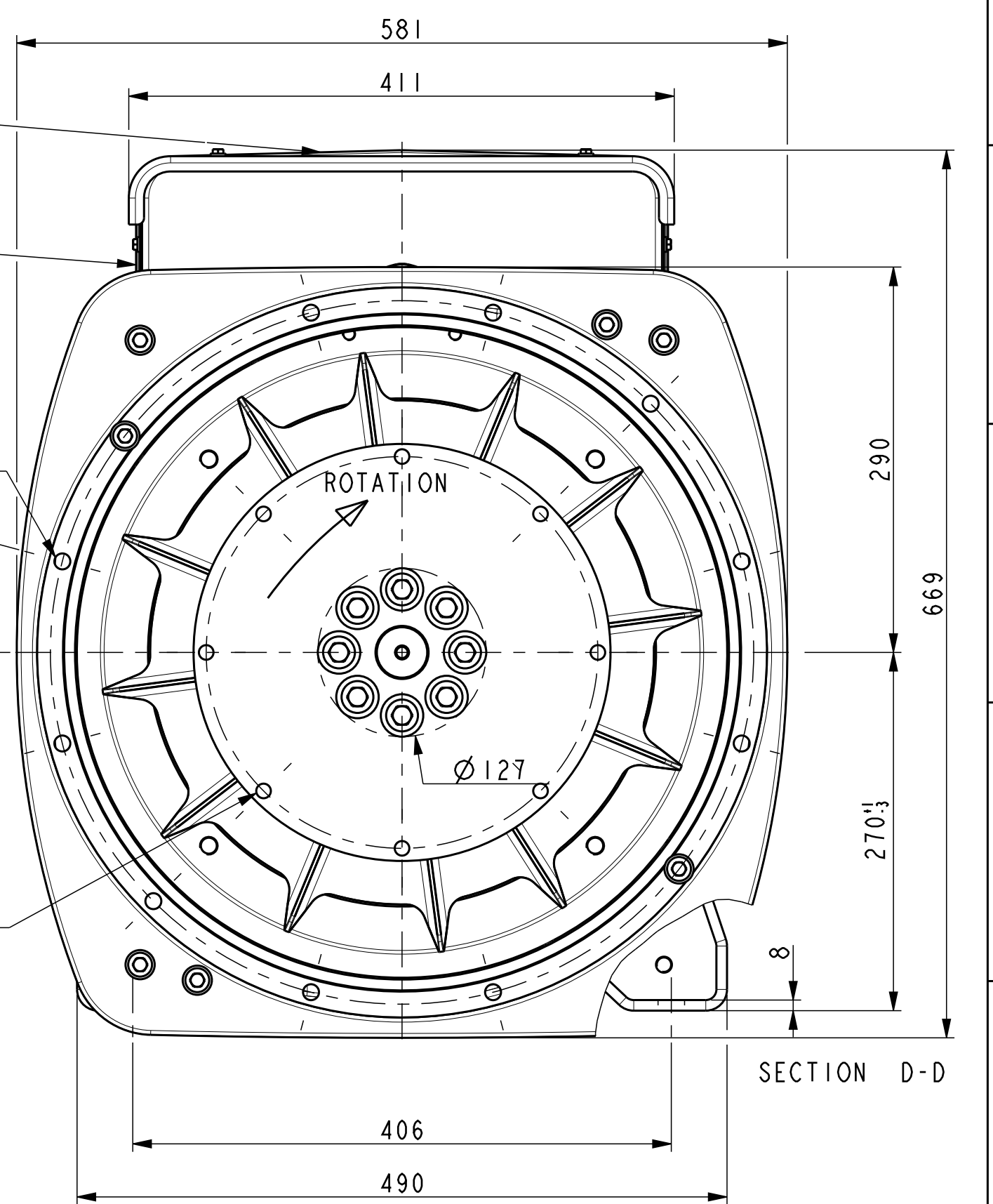


Accès aux bornes  
Acces to terminals

Sortie de cables  
Output cables

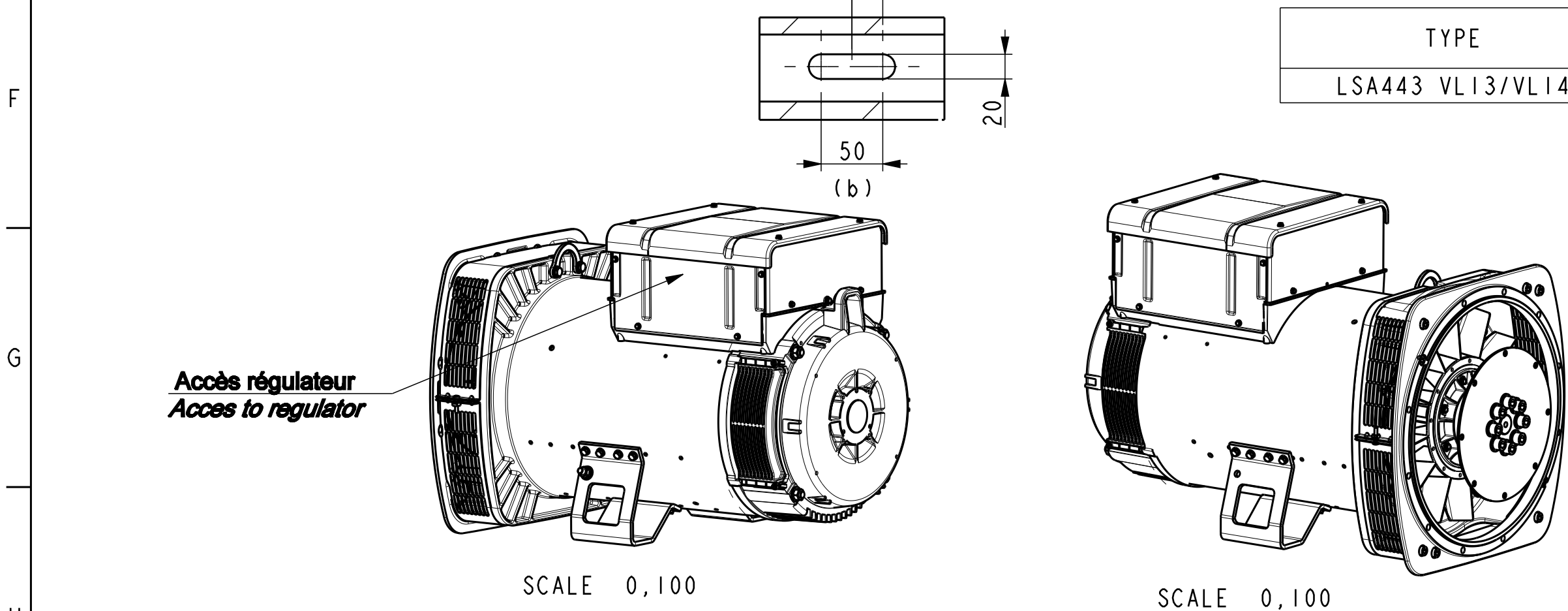
10 x trous/holes  $\varnothing 12$  sur/on  $\varnothing 530,225$   
équidistants /PDC



8 x trous/holes  $\varnothing 11$  sur/on  $\varnothing 295,28$   
équidistants / PDC



ENTRÉE D'AIR  
ACCES AUX DIODES  
AIR INLET  
ACCES TO DIODES

SECTION D-D



TYPE	Xg	Masse kg Weight
LSA443 VL13/VL14	416	554

Sortie des cables à gauche vue bout d'arbre en Std  
Accès régulateur à droite vue bout d'arbre en Std  
Output power on left hand view DE Std  
Acces to regulator on right hand side view DE Std.

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
b	10/07/2018	Modification patte LSA443-1-175	18-359	PRIKRYL		
a	X	X	18-117	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: LSA443 VL13/VL14			Echelle	Machine: ALTERNATEUR ALTERNATOR		
Obs: SAE 1 - 10 H=270			0,250	LSA443		
Matiere: - Modele de base: Variante:				Designation: ENCOMBREMENT  OUTLINE		
Composant: Compose:			 LEROY® SOMER    MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Dessine: HAMPL		Verif methodes  -  -				B
Verifie:						
Date: 14/03/2018						
			A2	LSA443-8-148		