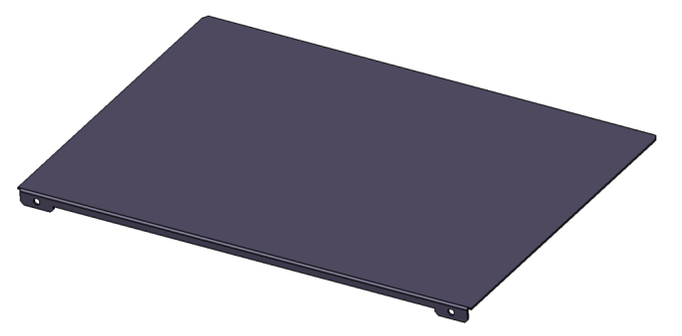


Vue isométrique



-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
A	-	-	Edition initiale
Ind	Date	Dessinateur	Nature de la modification
Observation :			
-			
Matière :		être reproduit ou communiqué sans son autorisation	
EN AW 2017		Tolérances générales d'usinage (sauf indications contraires)	
-		ISO 2768 - mK	
Etat de surface :		Ra = 1,6	
-		Ebavurage 0,1 à 0,3	
Protection :		Sauf indication :	
-		-	
-		Rayon d'outil R max. = 0,4	
-		Température de référence 20°C	
Dessinateur: riveaultf	Date : 07/03/2014	Signature :	
Vérificateur: riveaultf	Date : 11/03/2014	Signature :	
Approbateur: riveaultf	Date : 11/03/2014	Signature :	
CAPOT Couissant			
Boîtier DETECTEURS			
Echelle	Format	Planche	
1:2	A2	1/1	
DEA			
STEX/LIME			
MET MCIS- CEG PD- K 0098 504 A -			