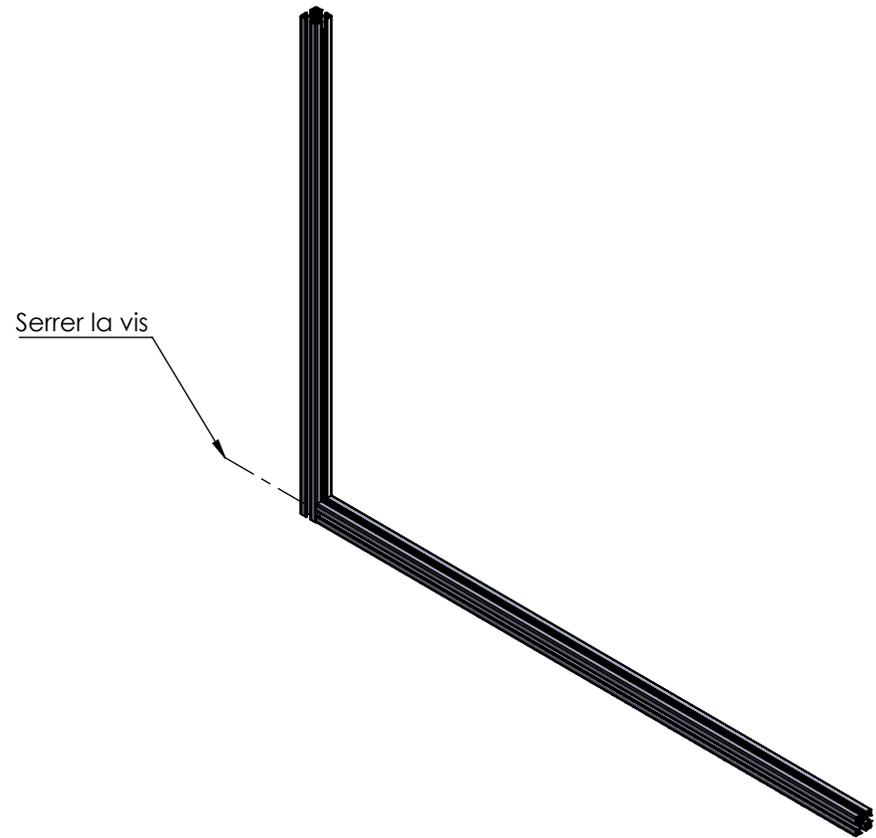
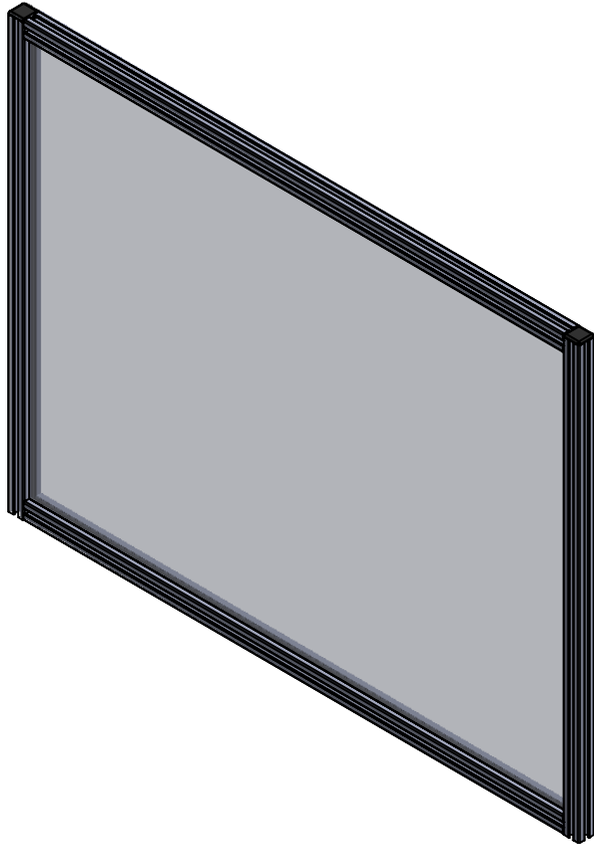


Notice d'assemblage du kit de protection

Etape 1/5

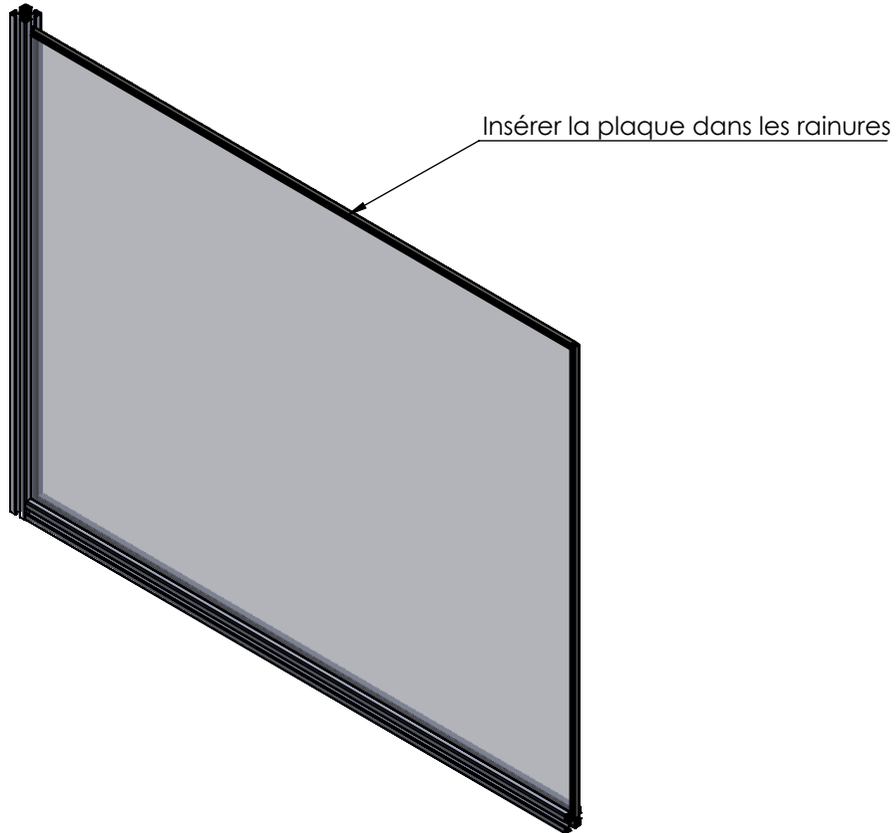


Serrer la vis

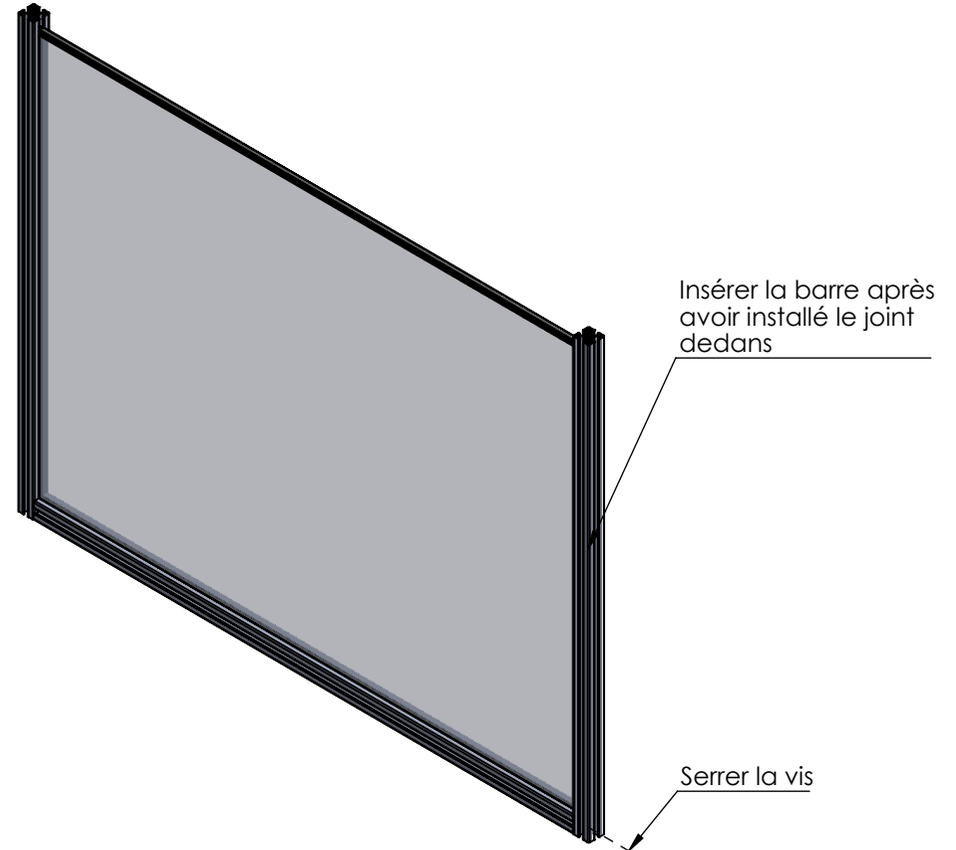
Avant de commencer, s'assurer que les vis soient éloignées d'environ 3 mm du bord

A	Création	24/04/2020	JBO	
REV.	DESCRIPTION	DATE	DESSINE	APPROUVE
		NOM DU DESSIN: assemblage kit protection		
MATERIAU :		Dimensions en mm		TAILLE
		Tolérances usinage : ISO 2768 mK		DESSIN n°:
FINITION :		Ra si non spécifié : Surfaçage : 1,6 µm Contournage : 3,2 µm Tournage : 1,6 µm		A4
AUTEUR :		ECHELLE : 1:10		PAGE 1 sur 3

Etape 2/5



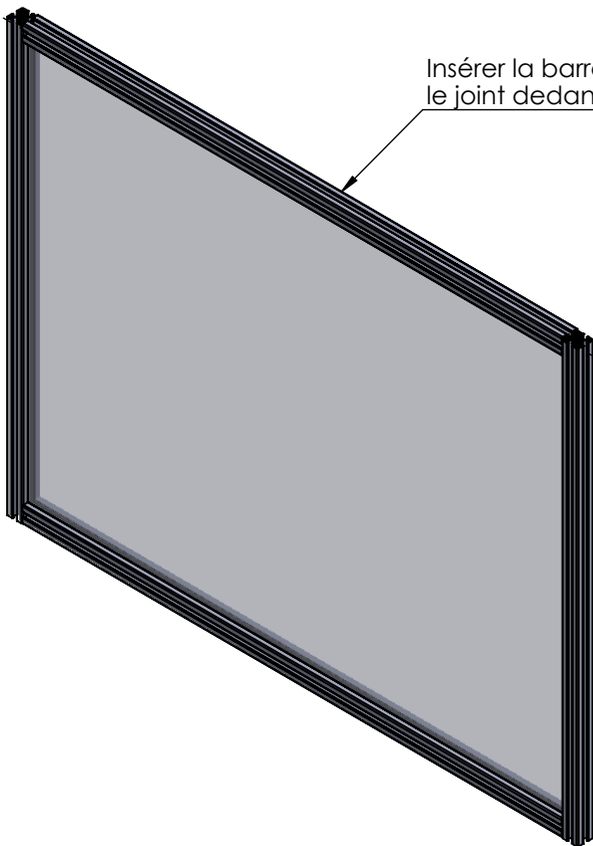
Etape 3/5



A	Création	24/04/2020	JBO	
REV.	DESCRIPTION	DATE	DESSINE	APPROUVE
 Technic-Achat Engineering 05 57 99 01 72		NOM DU DESSIN: assemblage kit protection		
MATERIAU :	Dimensions en mm	TAILLE	DESSIN n°:	
	Tolérances usinage : ISO 2768 mK	A4		
FINITION :	Ra si non spécifié : Surfaçage : 1,6 µm Contournage : 3,2 µm Tournage : 1,6 µm	ECHELLE : 1:10		PAGE 2 sur 3
AUTEUR :				

Etape 4/5

Serrer la vis

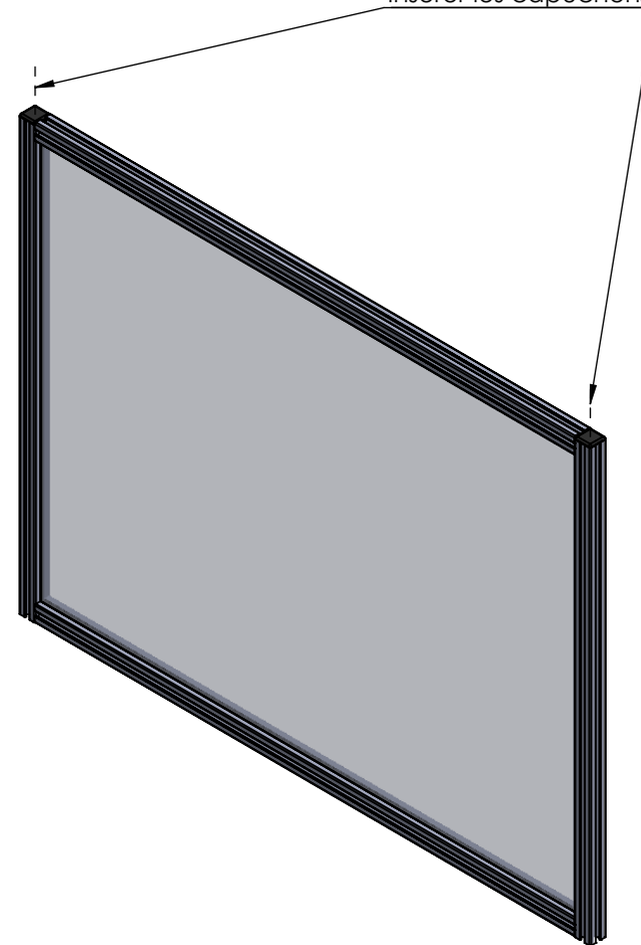


Insérer la barre après avoir installé le joint dedans

Serrer la vis

Etape 5/5

Insérer les capuchons



A	Création	24/04/2020	JBO	
REV.	DESCRIPTION	DATE	DESSINE	APPROUVE
 Technic-Achat Engineering 05 57 99 01 72		NOM DU DESSIN: assemblage kit protection		
MATERIAU :	Dimensions en mm	TAILLE	DESSIN n°:	
	Tolérances usinage : ISO 2768 mK	A4		
FINITION :	Ra si non spécifié : Surfaçage : 1,6 µm Contournage : 3,2 µm Tournage : 1,6 µm	ECHELLE : 1:10		PAGE 3 sur 3
AUTEUR :				