

8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

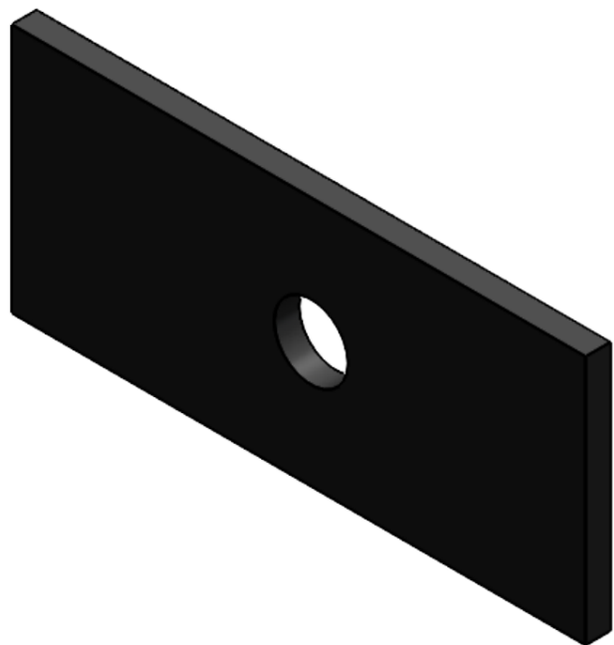
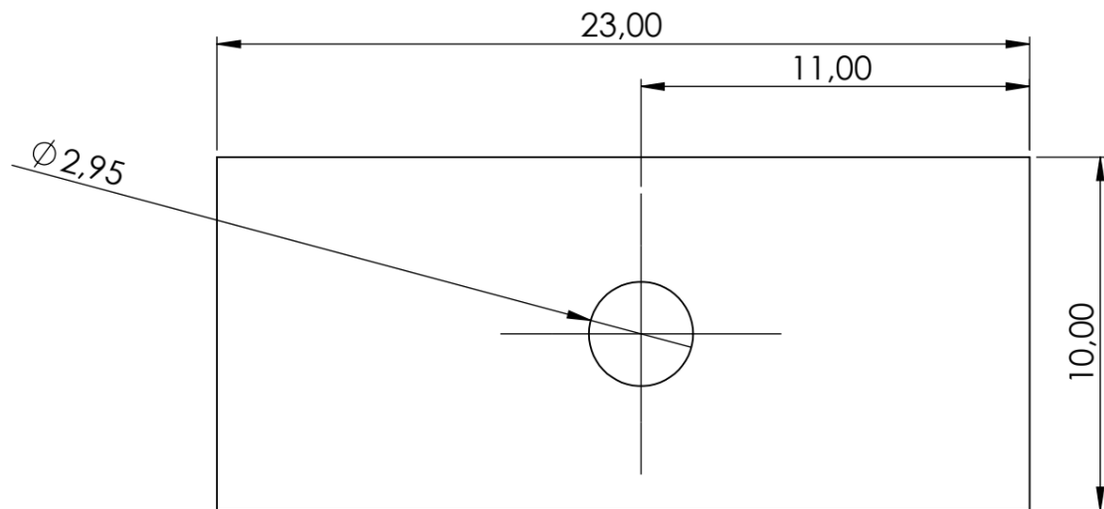
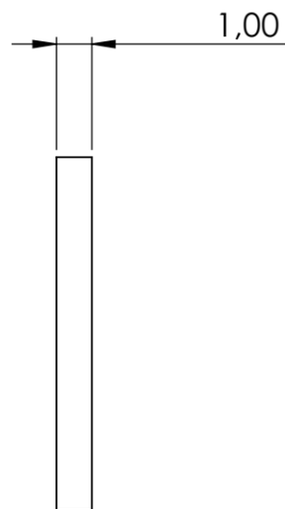
C

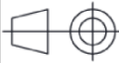
B

B

A

A



SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES TOLÉRANCES GÉNÉRALES:  ISO 2768 m-K		FINITION:  Brut	CASSER LES ANGLES VIFS 	NE PAS CHANGER L'ÉCHELLE	RÉVISION : V001
AUTEUR L.C	DATE 10/08/2023			TITRE:  Joint latéral A1	
VERIF.				No. DE PLAN  N°21	
Spécifications :		QUANTITÉ : 6	MATÉRIAU: Joint Viton	ÉCHELLE: 5:1	
		MASSE:		FEUILLE 1 SUR 1	

8 7 6 5 4 3 2 1

8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

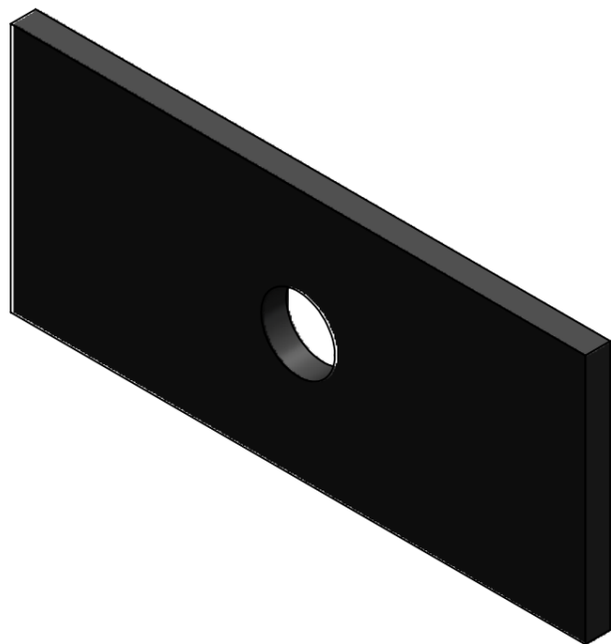
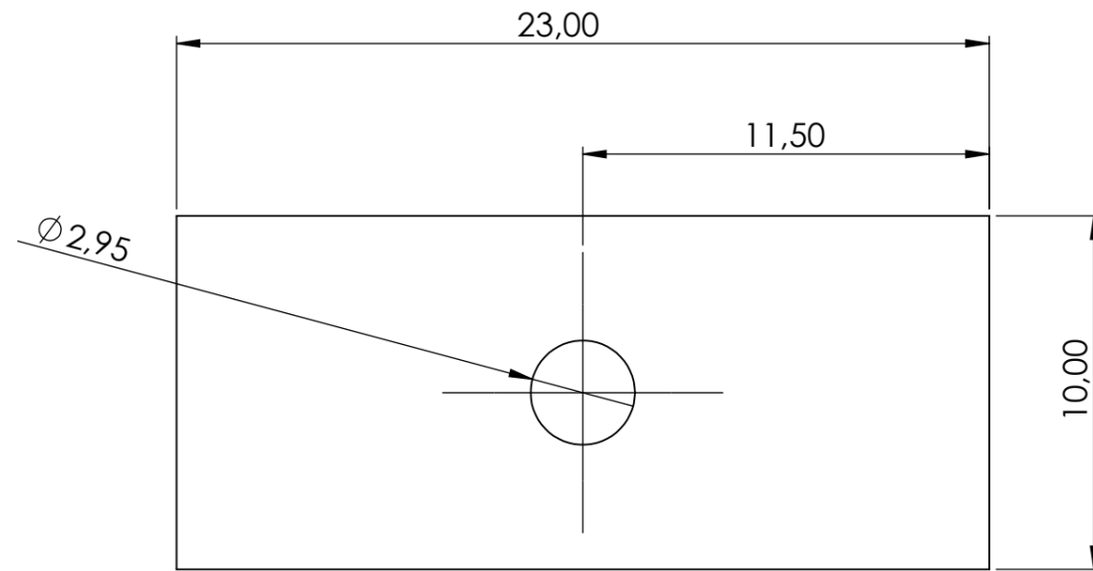
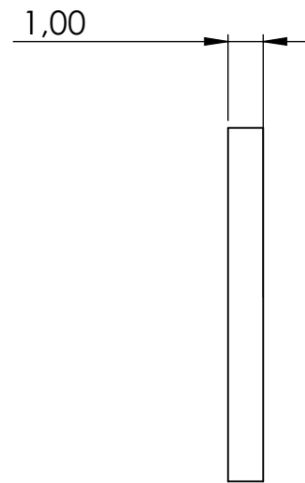
C

B

B

A

A



SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES TOLÉRANCES GÉNÉRALES: ISO 2768 m-K		FINITION:  Brut	CASSER LES ANGLES VIFS 	NE PAS CHANGER L'ÉCHELLE	RÉVISION : V001
AUTEUR L.C	DATE 10/08/2023			TITRE: <b>Joint latéral B1</b>	
VERIF.				No. DE PLAN <b>N°22</b>	A3
Spécifications :		QUANTITÉ : 6	MATÉRIAU: Joint Viton	ÉCHELLE: 5:1	FEUILLE 1 SUR 1

8 7 6 5 4 3 2 1