

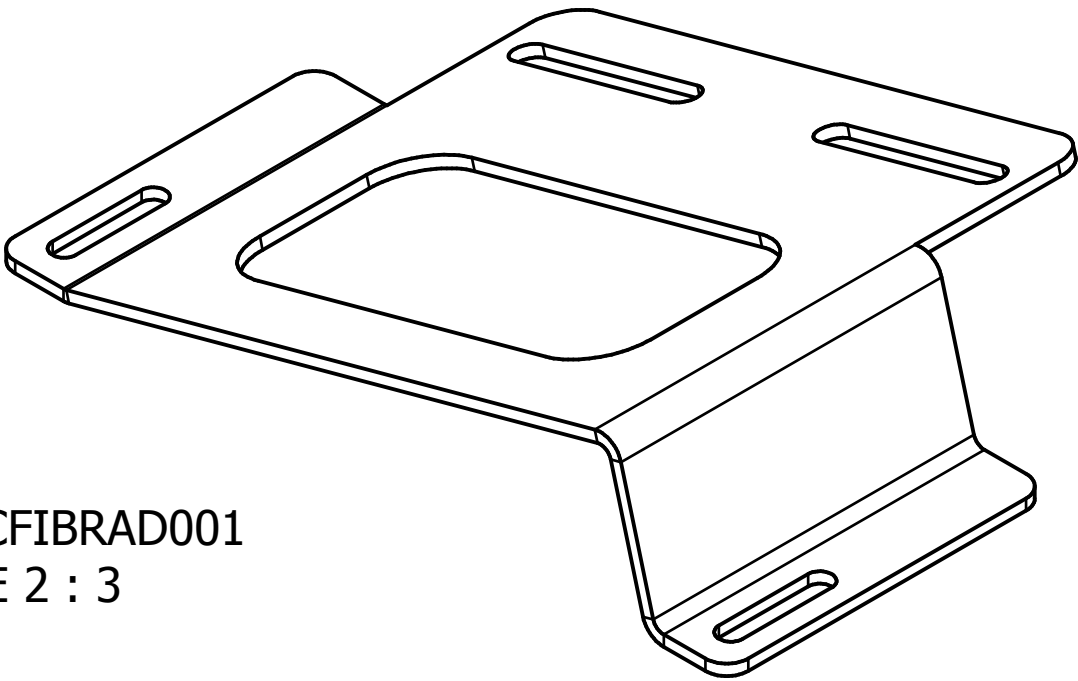
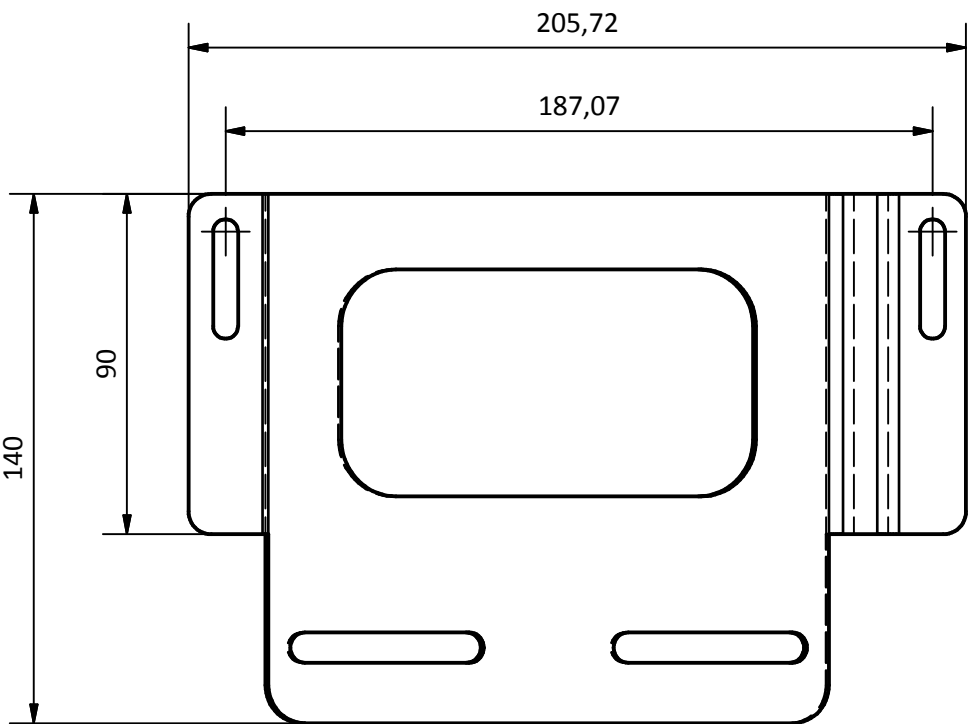
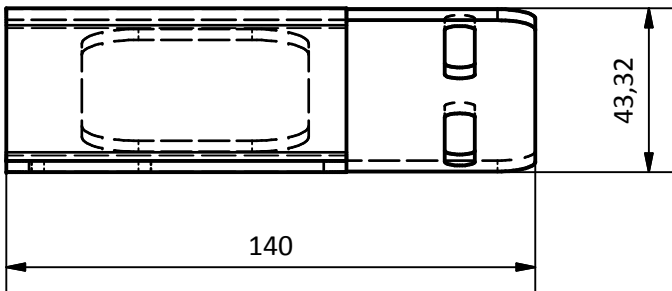
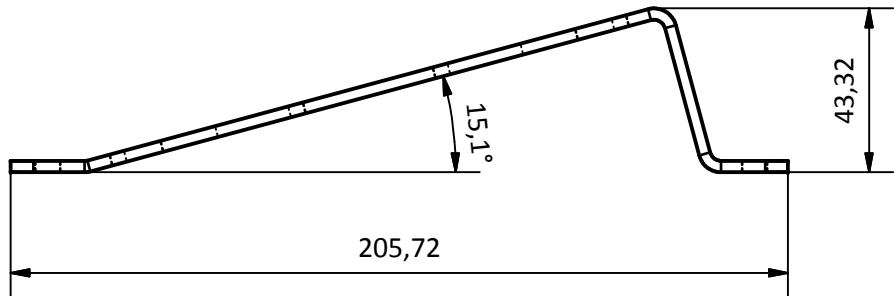
SUJECCIÓN FIBRA LATERAL DER.

CHAPA SUJECCIÓN FIBRA DERECHA

GLD-V003-CFIBRAD001 ID Ref: 1024

(1 UNIDAD FABRICADA)

GLD-V003-CFIBRAD001
SCALE 1 : 2



GLD-V003-CFIBRAD001
SCALE 2 : 3

PARTS LIST			
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref.
1	GLD-V003-CFIBRAD001	Chapa Sujeción Lateral Dcho, espesor 3 mm	1024

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Steel, Mild					
ACABADO SUPERFICIAL:		Planos Producción Sujeción lateral Der.			
Negro satinado liso					
SCALE:		DRAWN: Raúl Rodríguez G.		16/01/2014	
		CHECKED: Carlos Ruiz M.		16/01/2014	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:			
		GLD-V003-CFIBRAD001			
		Id. Ref: 1024			
REV		SIZE		SHEET	
		A3		1 / 2	

GLD-V003-CFIBRAD001 (Desplegada)
SCALE 1 : 1

The drawing shows a symmetrical mechanical component with the following dimensions:

- Total width: 239,35
- Inner width: 218,83
- Distance from left edge to first vertical step: 177,74
- Distance between vertical steps: 41,09
- Distance from right edge to last vertical step: 20,53
- Overall height: 140
- Height of upper section: 90
- Radius of top corners: R3.00
- Angle of chamfer: DOWN 15.1°
- Angle of chamfer: UP 90.0°
- Radius of bottom corners: R3.00
- Distance between mounting holes: 88,6

MATERIAL: Steel, Mild
ACABADO SUPERFICIAL: Negro satinado liso
SCALE: 1 : 1
Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989
Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2

Planos Producción Sujeción lateral Der.

DRAWN: Raúl Rodríguez G. 16/01/2014
CHECKED: Carlos Ruiz M. 16/01/2014
DWG NO: GLD-V003-CFIBRAD001
Id. Ref: 1024
REV: SIZE A3 SHEET 2 / 2

simumak
simulation & training solutions

140 T

90

DOWN 15.1° R3.00

239,35

218,83

177,74

41,09

20,53

UP 90.0° R3.00

DOWN 74.9° R3.00

90

140

88,6

MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL: Negro satinado liso				
SCALE:	Planos Producción Sujeción lateral Der.	DRAWN: Raúl Rodríguez G.	16/01/2014	
		CHECKED: Carlos Ruiz M.	16/01/2014	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: GLD-V003-CFIBRAD001		
		Id. Ref: 1024		
		REV	SIZE A3	SHEET 2 / 2