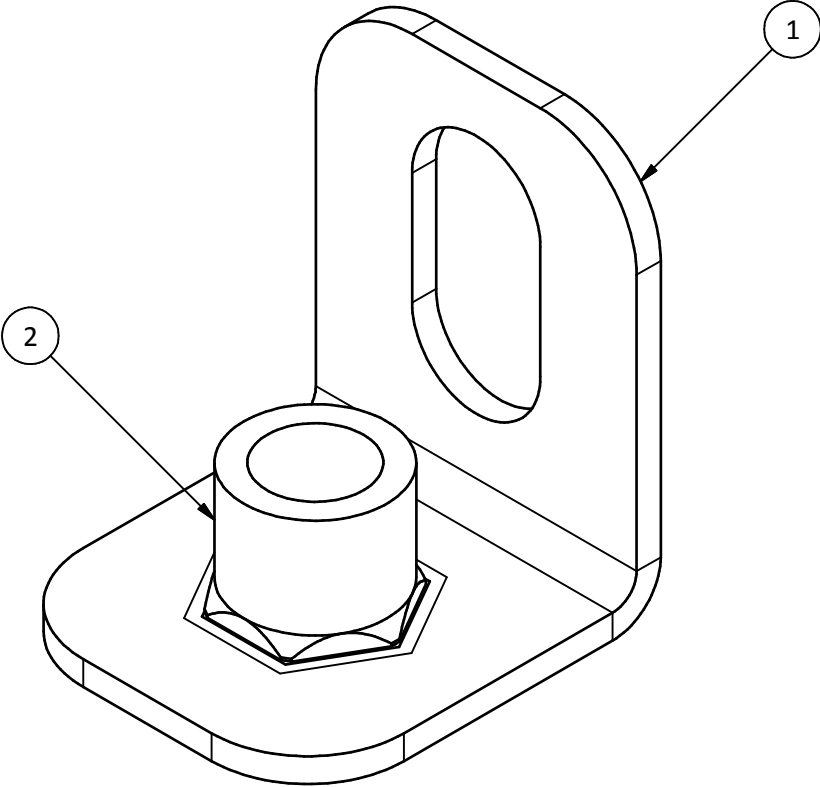


HERRAJE FIBRA FRENO SILVER V026

SIL-026-SHPC-03 (4 UNIDADES REMACHADAS)

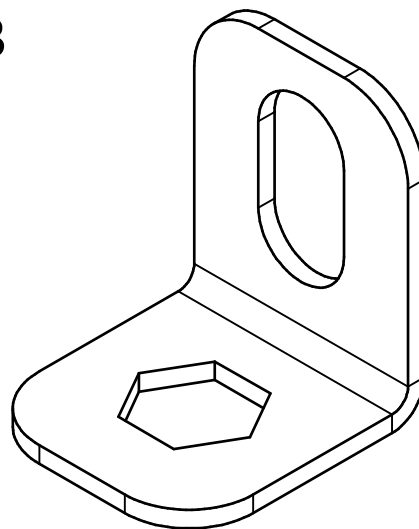
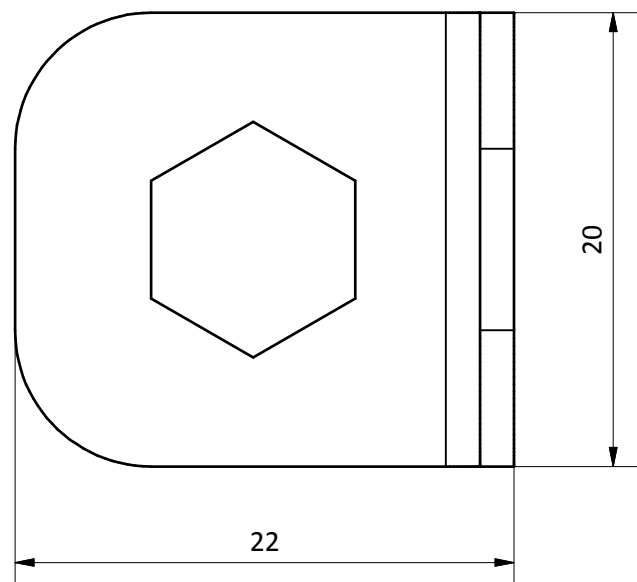
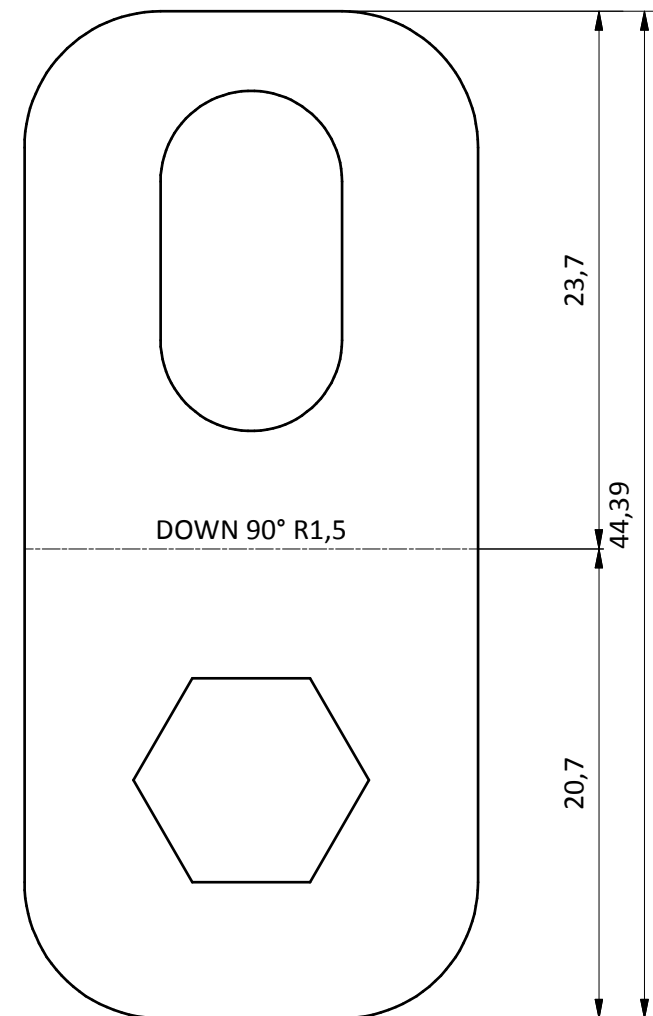
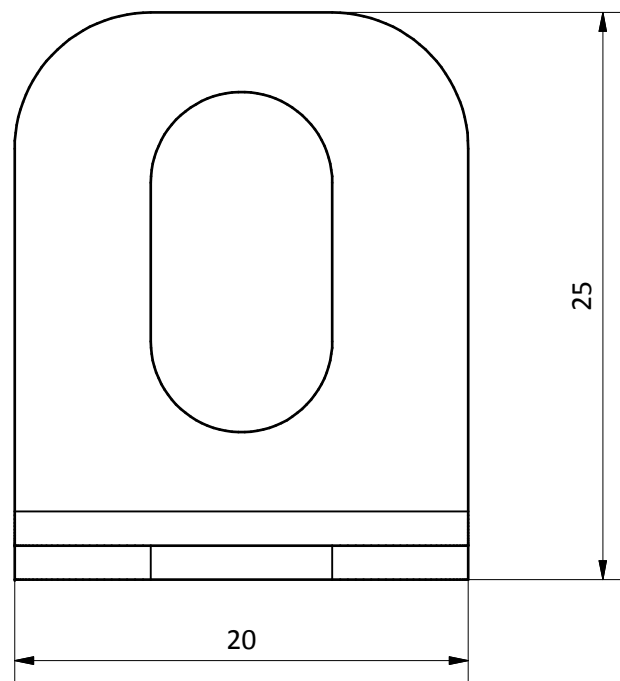
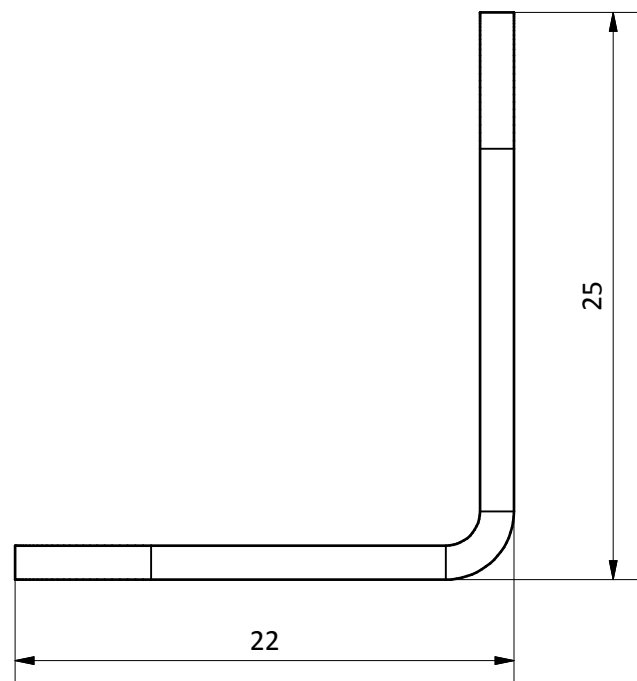
ID REF: 2125



SIL-026-SHPC-03
(3 : 1)

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	SIL-026-HPCF-03	Chapa herraje freno de mano. Chapa espesor 1.5 mm	0,01
2	1	34341060230-M6	Tuerca hexagonal remachable M6 cabeza reducida	0

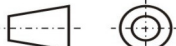

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
ACABADO SUPERFICIAL: Cincado						
SCALE:		<div>Planos de fabricación herrajes fibra freno Silver V026</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		29/01/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia		29/01/2015
<div></div>		DWG NO:				SIL-026-SHPC-03-MET01
		Id. Ref: 2125				
		REV		SIZE A3		SHEET 1 / 2



SIL-026-HPCF-03
(3 : 1)

SIL-026-HPCF-03 (desplegada)
(3 : 1)

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
4	SIL-026-HPCF-03	Chapa herraje freno de mano. Chapa espesor 1.5 mm	0,01

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					
ACABADO SUPERFICIAL:					
SCALE:		Planos de fabricación		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	29/01/2015
		herrajes fibra freno		CHECKED: Antonio Garcia	29/01/2015
		Silver V026		DWG NO: SIL-026-SHPC-03-MET01	
				Id. Ref:	
 simumak simulation & training solutions		REV		SIZE A3	SHEET 2 / 2

