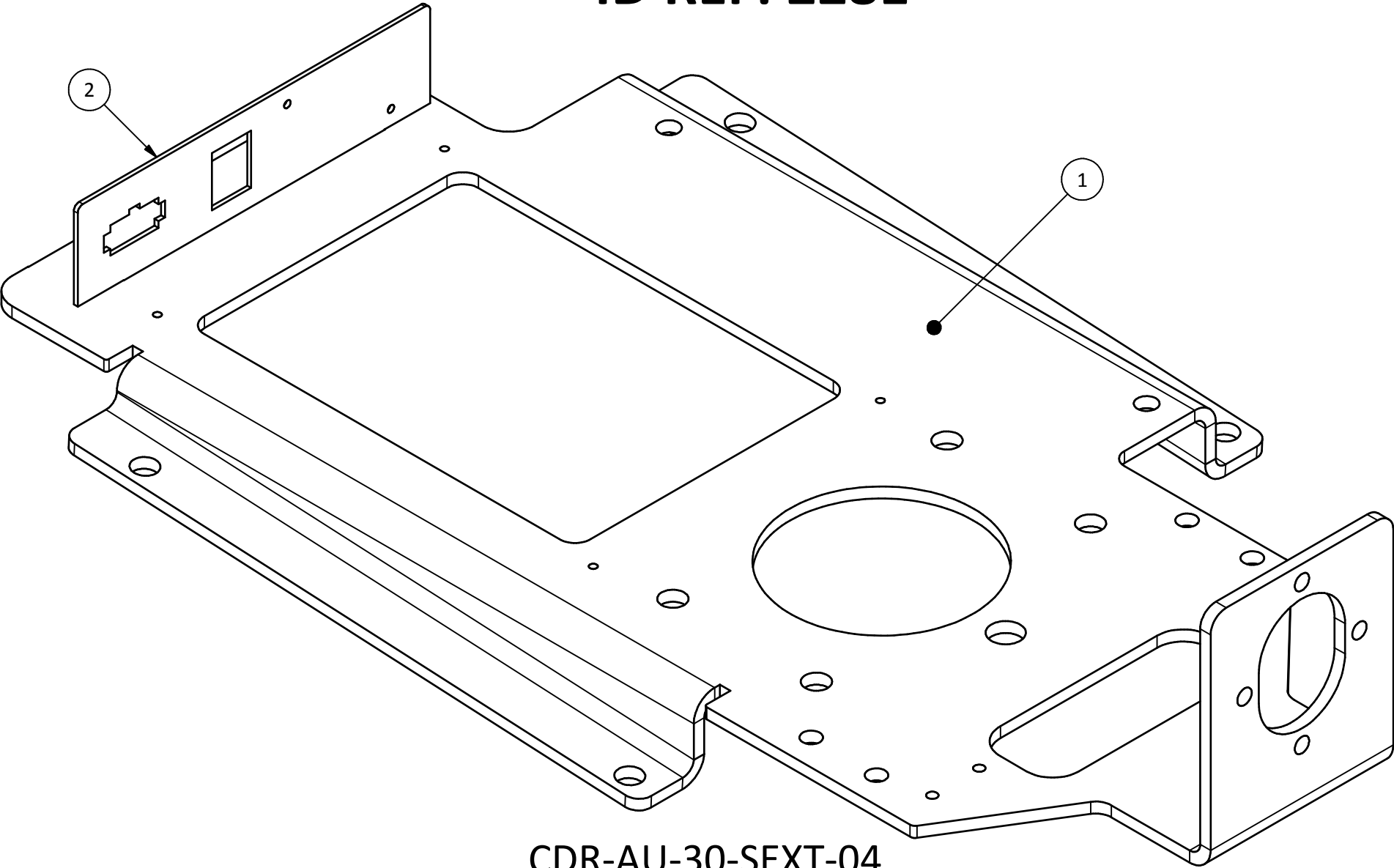


# SOPORTE COLUMNA DE DIRECCIÓN SILVER V026


CDR-AU-30-SEXT-04 (1 UNIDAD)

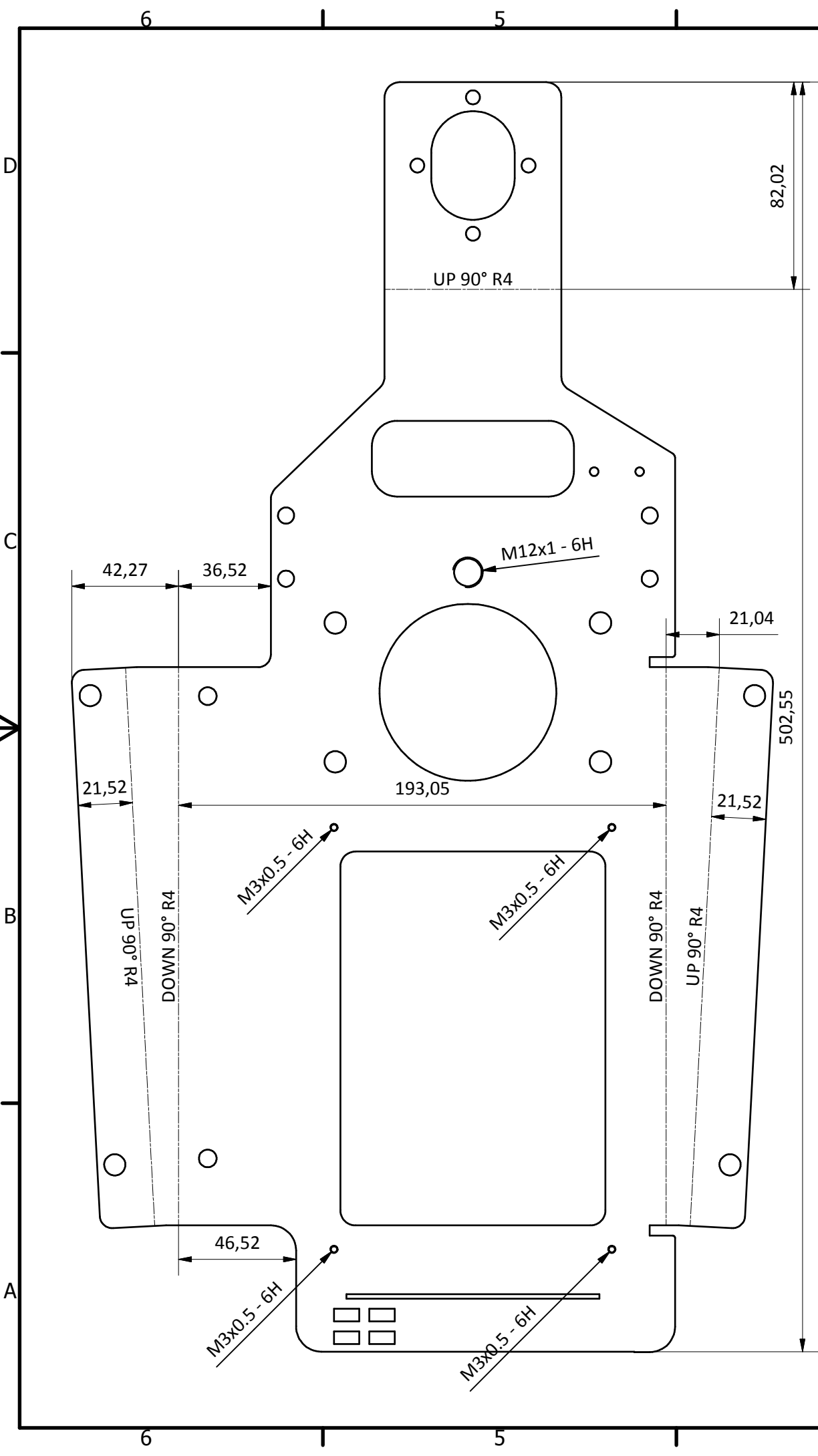
ID REF: 2281



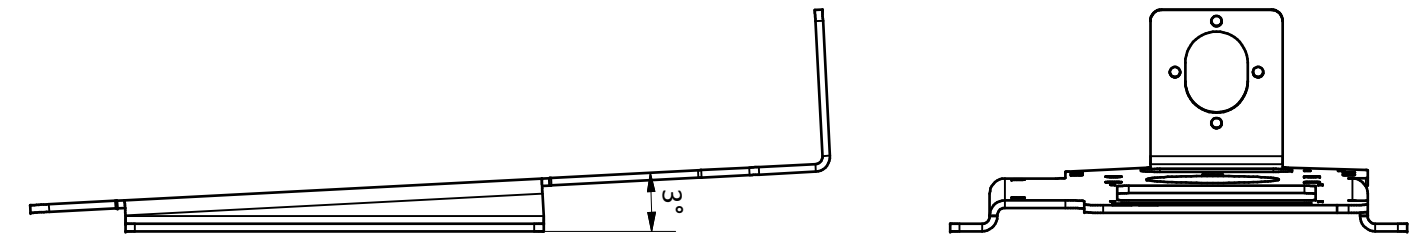
CDR-AU-30-SEXT-04  
( 2 : 3 )

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	CDR-AU-30-FJEX-04	Base extraíble columna de dirección. Chapa 4 mm de espesor	2,11
2	1	CDR-AU-29-IFAC-01	Soporte conectores. Chapa 1.5 mm	0,05

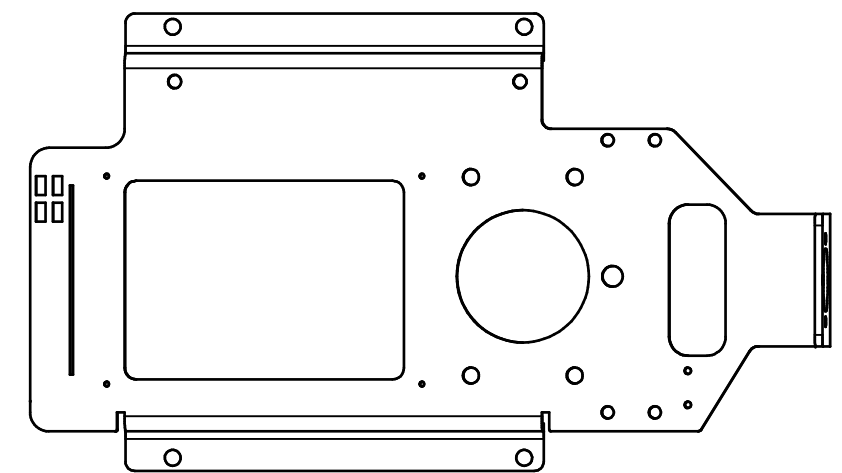
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
ACABADO SUPERFICIAL: Cincado amarillo					
SCALE:		Plano fabricación soporte columna de dirección SILVER V026	DRAWN: hp		18/02/2015
			CHECKED: Antonio Garcia		23/10/2014
			DWG NO: CDR-AU-30-SEXT-04-MET01		
			Id. Ref: 2281		
			REV	SIZE A3	SHEET 1 / 3





CDR-AU-30-FJEX-04 (Desplegada)  
( 1 : 2 )

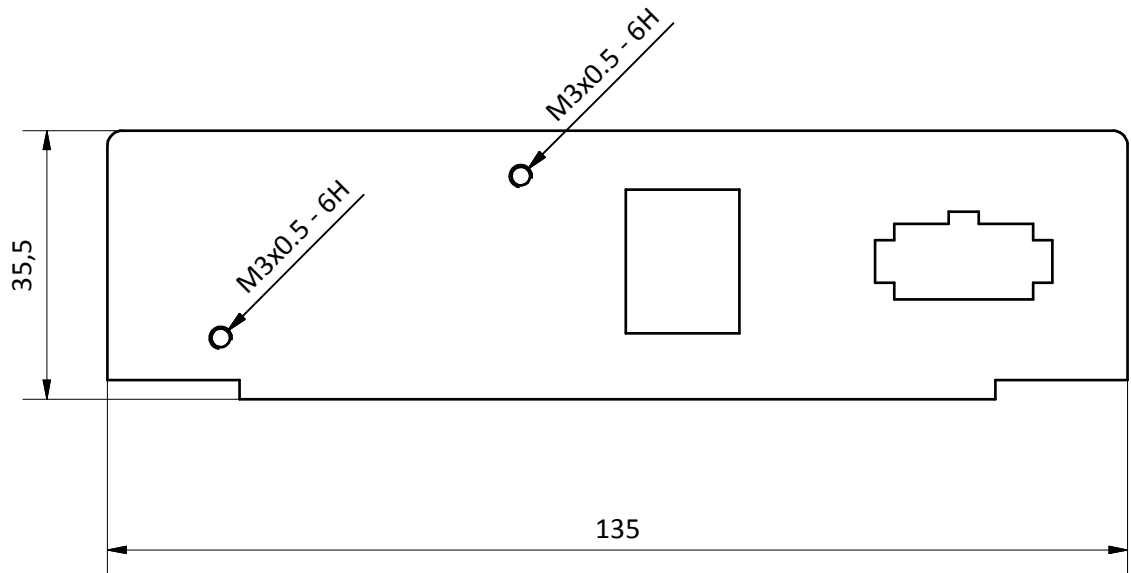


CDR-AU-30-FJEX-04  
( 1 : 4 )



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	CDR-AU-30-FJEX-04	Base extraíble columna de dirección. Chapa 4 mm de espesor	2,11

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:				
SCALE:	<div>Plano fabricación soporte columna de dirección SILVER V026</div>	DRAWN: hp	18/02/2015	
		CHECKED: Antonio García	23/10/2014	
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO: CDR-AU-30-SEXT-04-MET01		
	Id. Ref:			
		REV	SIZE A3	SHEET 2 / 3



CDR-AU-29-IFAC-01  
( 1 : 1 )

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	CDR-AU-29-IFAC-01	Soporte conectores. Chapa 1.5 mm	0,05

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:				
SCALE:		Plano fabricación soporte columna de dirección SILVER V026	DRAWN: hp	18/02/2015
		CHECKED: Antonio Garcia	23/10/2014	
		DWG NO: CDR-AU-30-SEXT-04-MET01		
		Id. Ref:		
simumak simulation & training solutions		REV	SIZE A3	SHEET 3 / 3