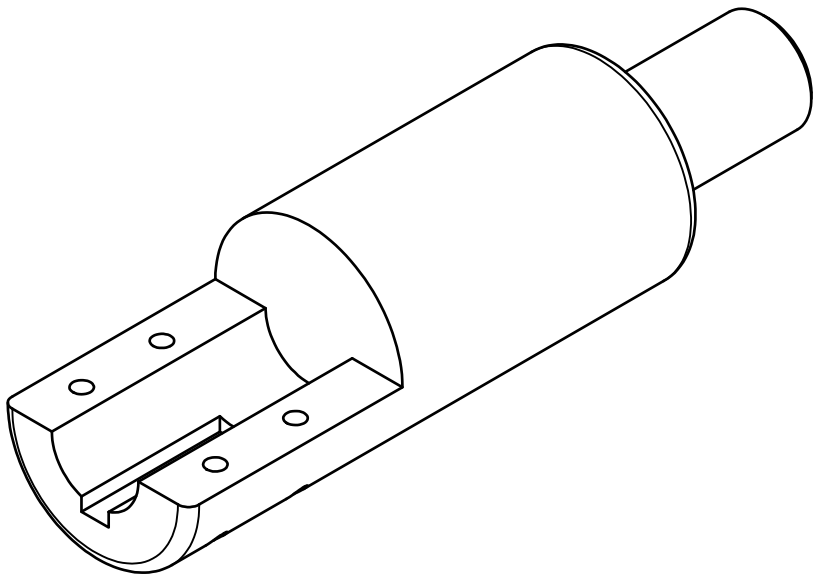


EJE PROLONGADOR

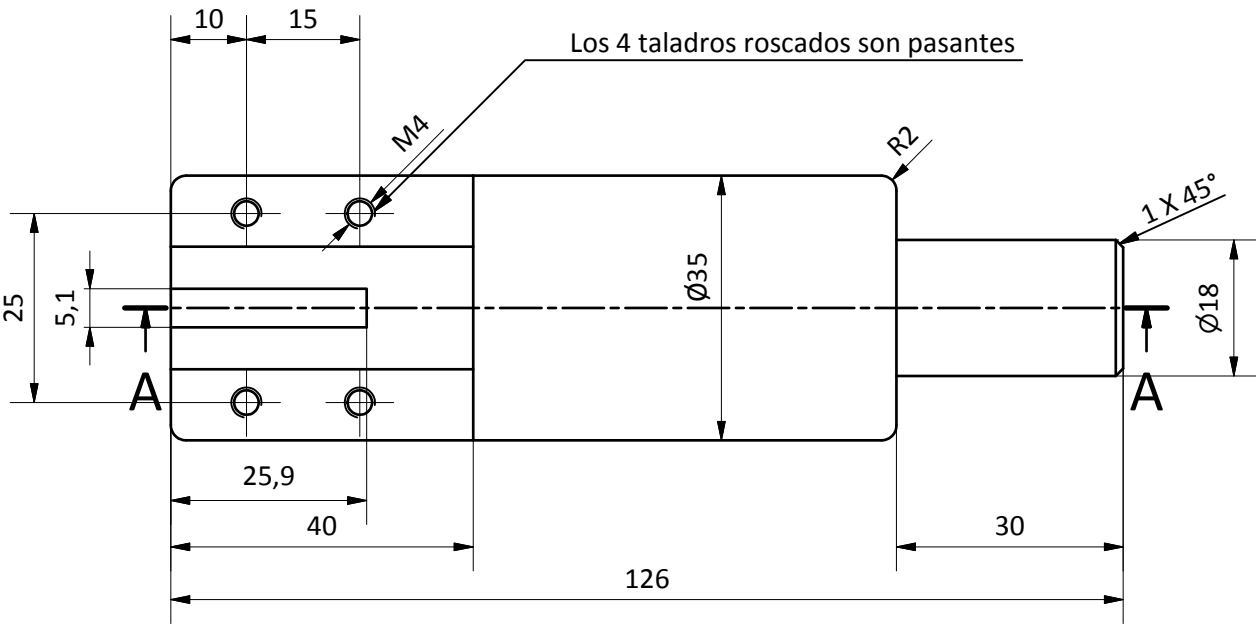
EJE MECANIZADO

CDR-INJOY-V029-PROLA001 ID Ref: 1741

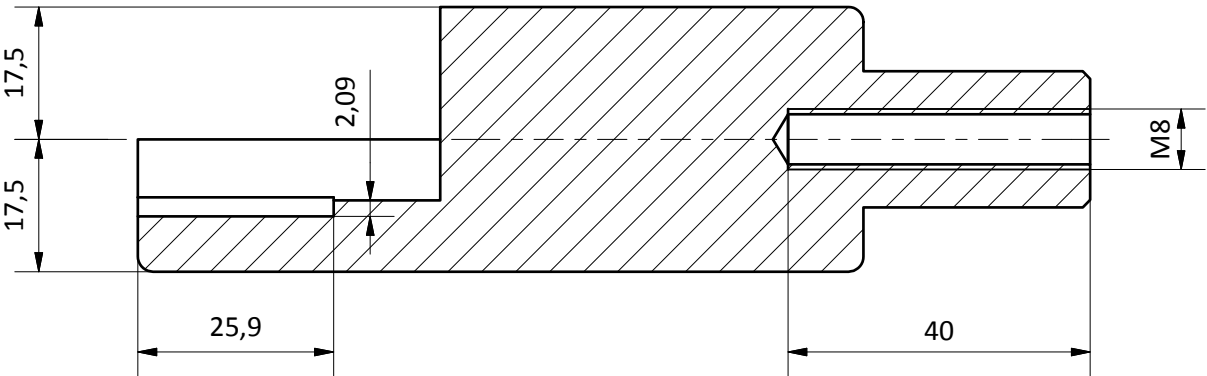
NOTA: EN LA LONGITUD DEL EJE DE DIÁMETRO 18 mm
REALIZAR TALLADO COMO EL VOLANTE QUE SE DEJARÁ
DE MUESTRA.
VOLANTE: PROVEEDOR: FOLANGSIFORKLIFT



CDR-INJOY-V029-PROLA001
SCALE 1:1



SECTION A-A
SCALE 1:1



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	CDR-INJOY-V029-PROLA001	ID Ref: 1741. Prolongación Eje Motor	0,58

MATERIAL: Steel		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:		Plano de Producción Eje Prolongador		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		19/02/2014
				CHECKED: Raúl Rodríguez G.		20/02/2014
				DWG NO: CDR-INJOY-V029-PROLA001 Id. Ref: 1741		
 simumak simulation & training solutions		REV		SIZE A3	SHEET 1 / 1	

