



El riel de movimiento puede variar su longitud según se requiera el desplazamiento y cuenta con agujeros de 6 mm para su anclaje o unión con soldadura 7018

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

	Nombre	Fecha	 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
Dibujado	Sebastian López	15/06/2021	
Comprobado	Edwin Lozano	15/06/2021	
Aprobado 1			Título <b>GUIAS DE MOVIMIENTO</b>
Aprobado 2			
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			A3 Plano 9 Rev
			Archivo: <a href="#">guia_lineal.dft</a>
			Escala: 1:1 Material : Resina y Acero inox