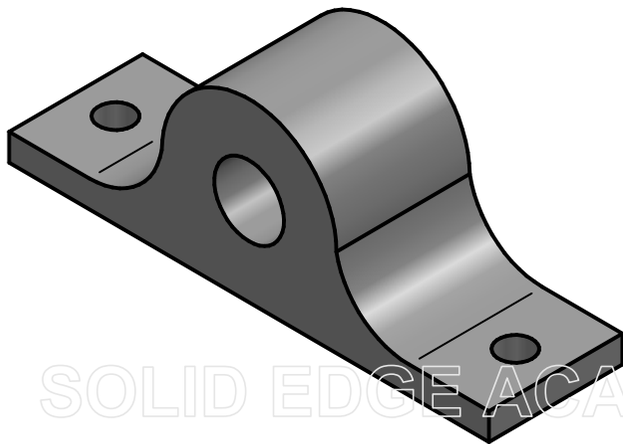


FABRICADO:
Fundición gris a partir de molde a medida

A4



Salvo indicación contraria
cotas en milímetros
ángulos en grados
tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS Programa de Ingeniería Mecánica	
	FABRICACIÓN DE UN PROTOTIPO DE UNA MÁQUINA LANZADORA DE BALONES DE VOLEIBOL PARA ENTRENAMIENTO EN PRACTICAS DEPORTIVAS EN LA FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA	
Título: Chumacera tracción	Material: HIERRO - FUNDICIÓN GRIS	
Dibujado: JAIRO ARMANDO USCATEGUI RODRÍGUEZ	Fecha: 11/DIC/2020	
Escala: 1:1	Plano: 30 de 48	Cantidad: Revisado: E. CHALÁ

SOLID EDGE ACADEMIC COPY