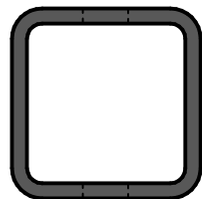


L3L3L3L3. 1-Z



Perfil Tubular Cuadrado  
50x50x4 mm

NOTAS:

- TODAS LAS DIMENSIONES EN MILÍMETROS.



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA PRODUCCIÓN DE ALMIDÓN HÚMEDO DE SAGÚ EN PUENTE QUETAME CUNDINAMARCA

Título: Viga Soporte Motor Tamiz

Material: Acero Estructural A-36

Dibujó: Jennifer Abad - Jorge Pardo

Fecha: 22 / Junio / 2020



Escala: 1:1

Plano: 39

Cantidad: 2

Revisó:

SOLID EDGE ACADEMIC COPY