

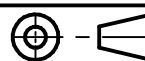
FUNDACIÓN UNIVERSIDAD AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERIAS
INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE MÁQUINA INYECTORA DE TERMOPLÁSTICOS CON
DOBLE BOQUILLA DE SALIDA

CONJUNTO: MÁQUINA INYECTORA	MATERIAL: N/A
TÍTULO: CONEXIÓN RESISTENCIAS	FECHA: JUNIO/2017 CANTIDAD: 1

ELABORÓ: JORGE IVAN SALAMANCA BECERRA
CARLOS ALBERTO QUIJANO RODRIGUEZ

SOLID EDGE ACADEMIC COPY



ESCALA: N/A	PLANO No. 15 de 16	REVISÓ:	POS: PL:
----------------	-----------------------	---------	-------------