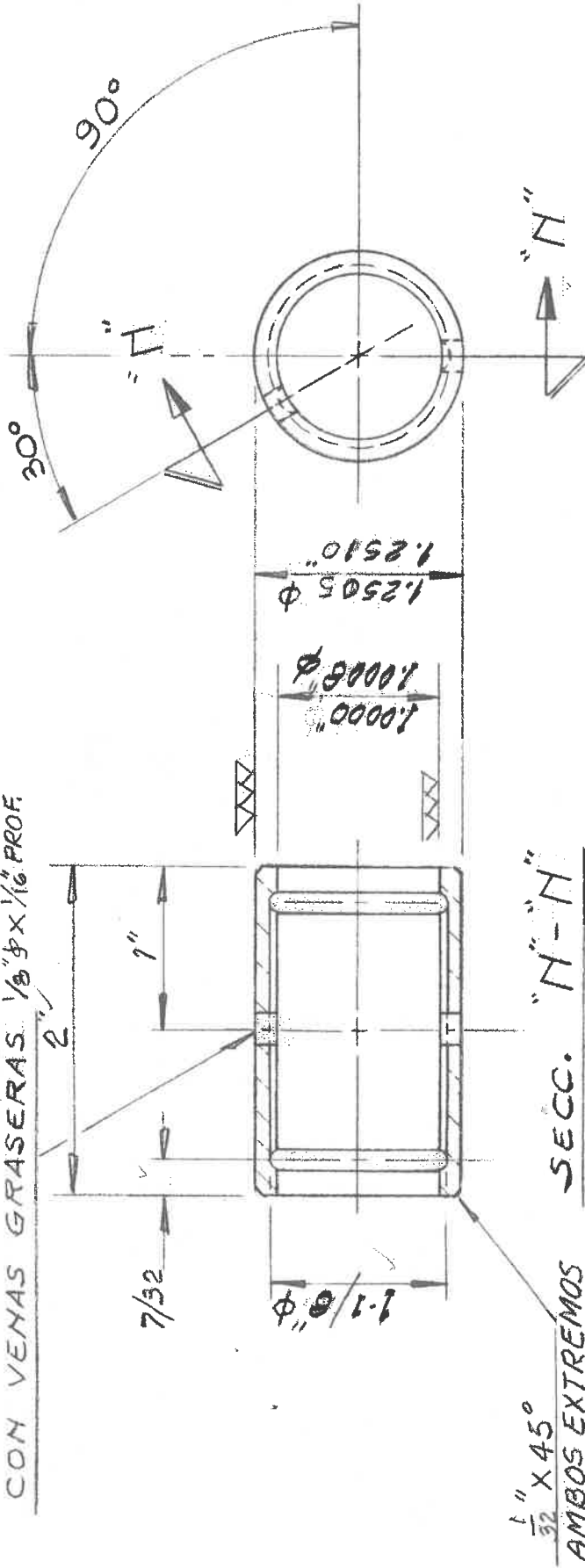


2-AGUJ. DE 3/16" Ø A COMUNICAR
CON VENAS GRASERAS 1/8" Ø X 1/16" PROF.



$\frac{1}{32} \times 45^\circ$
AMIBOS EXTREMOS
"H"-H"
SECC.

— ESTA PZA. ENSAMBLA CON LA PZA. N.º CRISA
 MGH-28-18-433 (IGC-40502-1-3-6)

Nº. REF. = 4050E-1-3-8
DATOS TOMADOS DE PIEZA FISICA

✓ 1-MATERIAL = 5 AE-68

2-MATAR F/LOS

3.-ACABADOS NO INDIC'S=∇

4-MEDIDAS FRACC. 10.007"



PLANTA: C	DEPARTAMENTO: PROD. Y DESARROLLO DE PROCESO
DESCRIPCION: DUSHING	
MH28-18	MECANISMO CABEZA DE SOPLO FABRICACION AUTOMATICA
PROYECTO	ACOTACIONES ESCALA
DIBUJO	EN PLG
FECHA: 11/12	1:1
REVISOR	DL
APROBO	No. 00-89-28-38