

DATOS PERFIL	
ESPEJOR DE LAMINA (mm)	3
RADIO HOMBRO (mm)	3
RADIO DE ENTRADA (mm)	6,25
CONSTANTE K	0,95
ANGULO	26,45
DISTANCIA ENTRE HOMBROS	29,75

PROPIEDADES DEL MATERIAL	
ESFUERZO ULTIMO (MPA)	340

DATOS PUNZON	
X	2,08333333
RADIO (mm)	5,8625
ANGULO (mm)	27,8421053

DATOS MATRIZ	
X	1
RADIO	2,775

PRESION DE DOBLADO (MPA)	249,795918
NUMERO DE DOBLECES	2
PRESION TOTAL (MPA)	499,591837

