

FICHA DE INSPECCIÓN DE CONTROL DE CALIDAD

FICHA NO.: 4103513 REV.: 2
 FECHA DE EMISIÓN: 17-12-1997

DESCRIPCIÓN DE LA PIEZA:

NOMBRE DE LA PIEZA O PRODUCTO: PLACA DE ACERO INOXIDABLE 4x152x305

NO. DE PLANOS: 80-VI.17-000-III-67-2603-P (CONJUNTO)

CRITERIOS DE INSPECCIÓN:

NORMAS DE MUESTREO: NMX-Z-12-02-1987

NIVEL DE INSPECCIÓN: SIMPLE NORMAL NIVEL II ó ESPECIAL S-4

CLASIFICACIÓN DE DEFECTOS: NIVEL DE CALIDAD ACEPTABLE (AQL / NCA)

DEFECTOS CRÍTICOS (C): 1,0

DEFECTOS MAYORES (M): 2,5

DEFECTOS MENORES (m): 10,0

REVISIONES:

NO.	FECHA	DESCRIPCIÓN	APROBÓ	OBSERVACIONES
2	07-09-2010	ACTUALIZAR NORMAS DE INSPECCIÓN Y MATERIAL.	SCHMERSV	QUEDA SIN EFECTO LA RERVISIÓN "1"

AUTORIZARON

ING. ANGEL ADRIAN CORTES HERNANDEZ
 GERENTE DE INSTALACIONES FIJAS

ING. MARCOS MERCADO ESTRADA
 GERENTE DE INGENIERÍA Y NUEVOS PROYECTOS

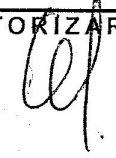
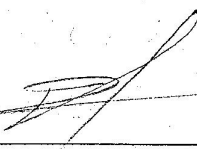
FICHA DE INSPECCIÓN DE CONTROL DE CALIDAD

NOMBRE DE LA PIEZA: PLACA DE ACERO INOXIDABLE 4x152x305 FECHA: 17-12-1997
 NO. DE CÓDIGO: 4103513 REVISIÓN NO.: 2

REQUISITOS DE INSPECCIÓN:

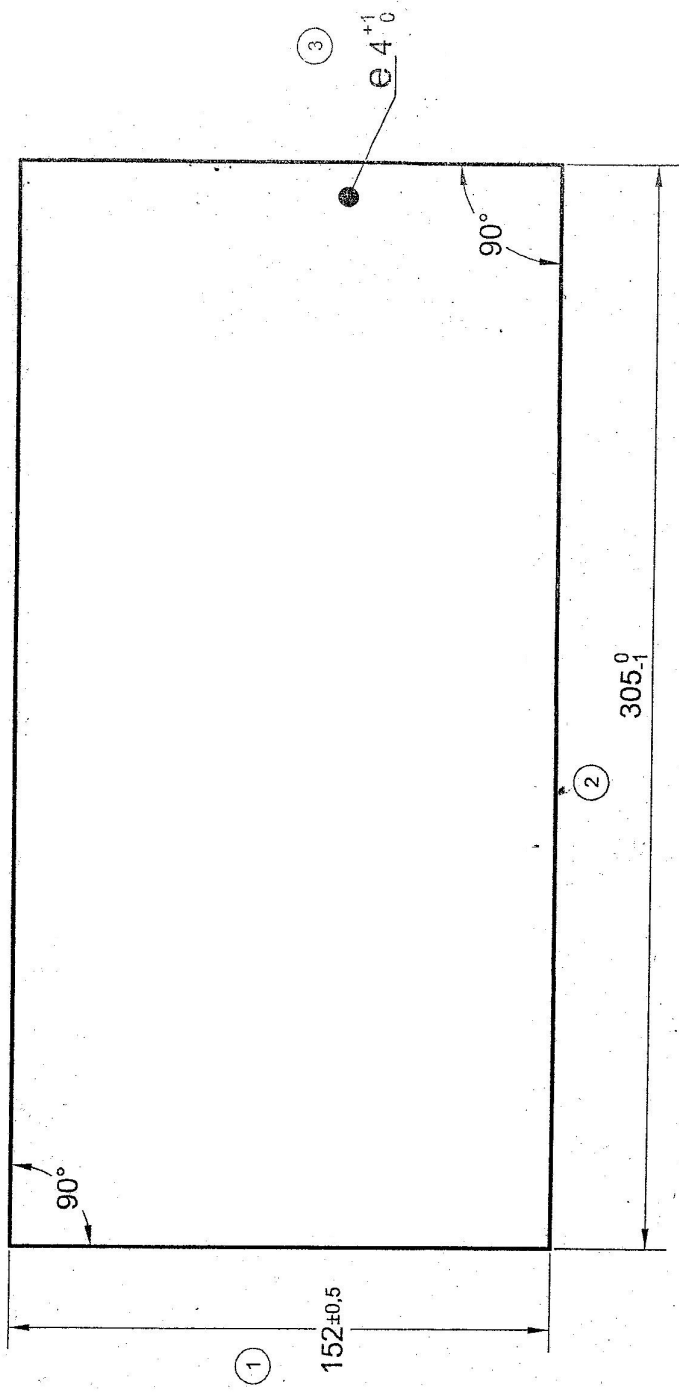
NO.	CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	DIMENSIÓN 152 mm ± 0,5 mm	M	SISTEMA "ISO"
2	DIMENSIÓN 305 mm 0 / -1	M	SISTEMA "ISO"
3	ESPESOR e 4 mm +1 / 0 mm	M	SISTEMA "ISO"
NO.	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	ACERO: INOXIDABLE 304 ó 316	C	ASTM-A 666-2003
NO.	CARACTERÍSTICAS PARTICULARES	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	PRUEBAS: MONTAJE	C	
NOTA: Se aplicaran las Normas, Mexicana NOM-008-SCFI para el "Sistema General de Unidades de Medida" e ISO 128 129 y 286 "Dibujo Técnico", en su última edición.			

AUTORIZARON

ING. ANGEL ADRIAN CORTES HERNANDEZ
 GERENTE DE INSTALACIONES FIJAS

ING. MARCOS MERCADO ESTRADA
 GERENTE DE INGENIERÍA Y NUEVOS PROYECTOS



NOTAS:

- 1.- MATERIAL: ACERO INOXIDABLE 304 6 316
- 2.- ACABADO SUPERFICIAL: SIN DEFORMACIONES Y SIN GRIETAS.

HOJA 3 DE 3

SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO

SUBCOMITÉ DE HOMOLOGACIÓN DE MATERIALES, EQUIPO Y REFACCIONES DEL SISTEMA DE VÍAS

PLACA DE ACERO INOXIDABLE 4 x 152 x 305

ESCALA: 1:2	COTAS: mm	FECHA: 11-12-1997	DIBUJO: COORDINACIÓN DE DESARROLLO TECNOLÓGICO A.C.C.	REVISO: COORDINACIÓN DE NORMALIZACIÓN	APROBO: COORDINACIÓN DE VÍAS	APROBA: COORDINACIÓN DE VÍAS
NORMAS: NOM. NMX. ISO. ASTM			MATERIAL: INDICADO.			
No. DE MODIFICACIÓN S.T.C.: 4103513			No. DE PLANO DE CONJUNTO: REFERENCIA:			
REVISIÓN Y/O MODIFICACIÓN: ACTUALIZAR NORMAS DE INSPECCIÓN Y MATERIAL. NORMALIZAR PLANO.			REVISIÓN Y/O MODIFICACIÓN: ACTUALIZAR NORMAS DE INSPECCIÓN Y MATERIAL. NORMALIZAR PLANO.			
FECHA: 07-09-2010			FECHA: 07-09-2010			
SCHMERSV			SCHMERSV			
APROBÓ:			APROBÓ:			

Handwritten signatures and initials, including a large signature that appears to be 'Ed. P.' and other initials.