

CERTIFICADO PATRON DE CND

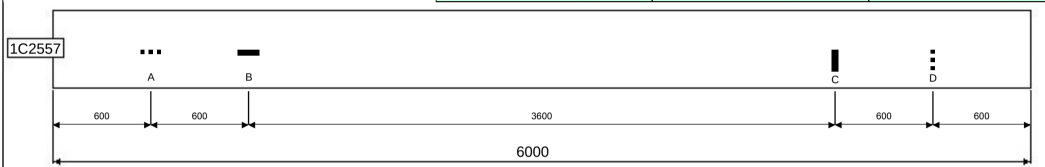
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2557

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	FAPE	Ciclo Product	65106			
Espesor [mm] Wall Thickness	10,92	Tratamiento Termico	NO	Colada Heat	31790			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0965468			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,256	0,928	1,092	50,00	48,00	1,232	1,238	0,98	Daniel Carcacha	05/11/13
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,628	0,464	0,546	50,00	48,00	0,621	0,625	0,97	Daniel Carcacha	05/11/13
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,628	0,464	0,546	50,00	42,00	0,621	0,624	0,97	Daniel Carcacha	05/11/13
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,256	0,928	1,092	50,00	32,00	1,234	1,230	0,99	Daniel Carcacha	05/11/13

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milimetros excepto que se indique lo contrario.
- 2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm. CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

05/11/2013 Hoja TAND-001-05 Documento 1/2 11:48:19 a.m. 17/04/2006 Vigencia

OT-PMANT

Fecha