

CERTIFICADO PATRON DE CND

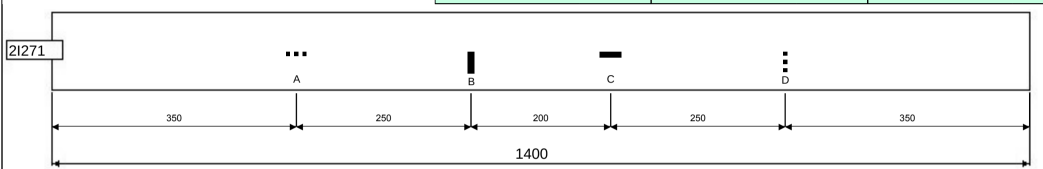
TEND

NDT Reference Standard Certificate



21271

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	73	Cliente Client	Ciclo Product	6251			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0			
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order				



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	9	±15	0,344	0,254	0,299	25,40	20,00	0,270	0,290	0,19	Sebastian Monteros	05/08/04
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,467	0,345	0,406	25,40	20,00	0,440	0,420	0,20	Sebastian Monteros	05/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,344	0,254	0,299	25,40	20,00	0,320	0,320	0,20	Sebastian Monteros	05/08/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	0,467	0,345	0,406	25,40	19,30	0,400	0,380	0,18	Sebastian Monteros	05/08/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO