

CERTIFICADO PATRON DE CND

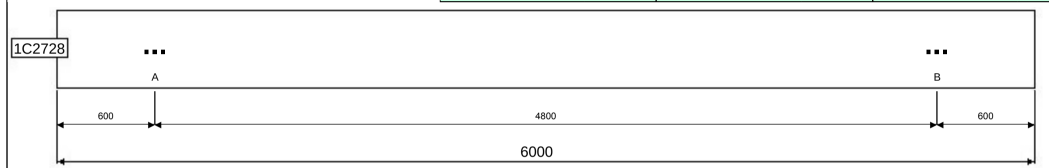
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2728

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22344				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	78322				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5116103				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	14	±15	0,467	0,345	0,406	50,00	49,60	0,401	0,416	0,84	Agustin Torres	31/10/16
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	18	±15	0,600	0,444	0,522	50,00	49,60	0,535	0,563	0,84	Agustin Torres	31/10/16

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