

CERTIFICADO PATRON DE CND

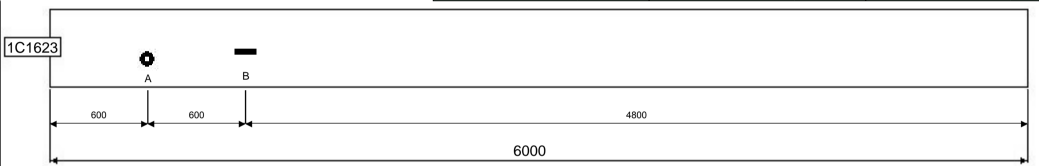
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1623

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	93,17	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27955				
Espesor [mm] Wall Thickness	15,59	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	21443				
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		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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	•	-	-	-	2,20	Dante Antunez	27/04/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,896	0,663	0,780	50,80	48,50	0,864	0,847	0,86	Dante Antunez	27/04/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES