

CERTIFICADO PATRON DE CND

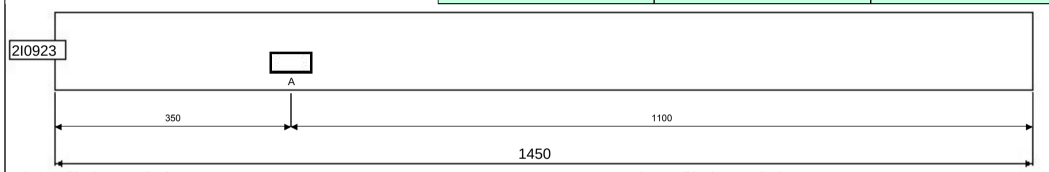
TEND

NDT Reference Standard Certificate



210923

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	127	Cliente Client	ENI	Ciclo Product	3496				
Espesor [mm] Wall Thickness	17,36	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	20030				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8553.05				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam			Profundidad Maxima [mm] Max Depth				Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Δ	Chavetero Grove	7,30	50	±15	9,982	7,378	8,680	23,30	23,30	8,800	8,800	7,30	Agustin Torres	13/02/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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.

 $\hbox{2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.}\\$

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES