

CERTIFICADO PATRON DE CND

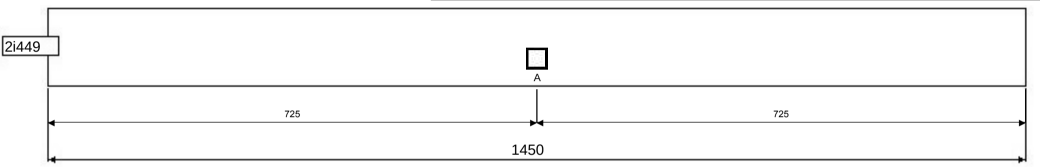
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2i449

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	24205			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0			
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam			Profundidad Maxima [mm] Max Depth		Nominal [mm] Nom Depth		Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	Reduccion de Espesor Externo	25,40	0	±15	0,000	0,000	0,000	50,80	50,00	-	25,00	Sebastian Monteros	25/08/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Micrómetro digital TESA Codigo: 40900694

Medidor de espesor WM2 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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO