

CERTIFICADO PATRON DE CND

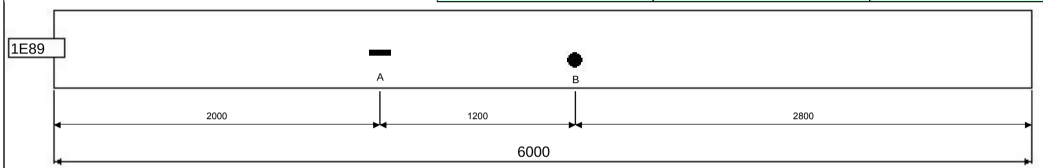
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1E89

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client		Ciclo Product	53346			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	31224			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	Tipo de Notch	Ancho / Diam	Profundidad	Tolerancia	Profundidad	Profundidad	Profundidad	Longitud	Longitud	Profundida	Profundida	Ancho / Diam	Responsable	Fecha
Position	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%] Depth	[%] Tolerance	Maxima [mm] Max Depth		Nominal [mm] Nom Depth		[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
ι Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	150,00	150,00	0,965	0,965	1,00	Sebastian Monteros	15/12/06
В	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	-	-	0,921	0,921	1,00	Sebastian Monteros	15/12/06
1 (:	Longitudinal Interno Longitudinal ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	29/01/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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

Documento

Vigencia