

CERTIFICADO PATRON DE CND

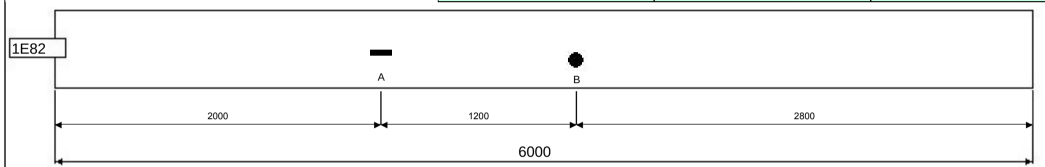
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1E82

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client		Ciclo Product	28680			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	0			
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		Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,891	0,659	0,775	150,00	150,00	1,078	1,078	0,50	Sebastian Monteros	15/12/06
В	Circular de ecualización Externo	1,00	17	±15	1,212	0,896	1,054	-	-	0,770	0,770	0,80	Sebastian Monteros	15/12/06

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

1/2