

CERTIFICADO PATRON DE CND

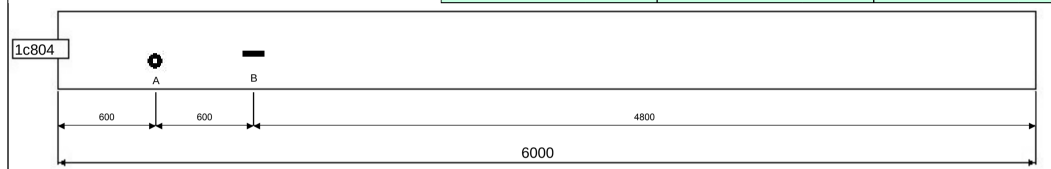
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c804

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	120,65	Cliente Client		Ciclo Product	15234				
Espesor [mm] Wall Thickness	20	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	32336				
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	Profundidad Minima [mm] Min Depth	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	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	10/12/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,150	0,850	1,000	30,00	49,00	1,081	1,097	0,94	Sebastian Monteros	10/12/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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