

CERTIFICADO PATRON DE CND

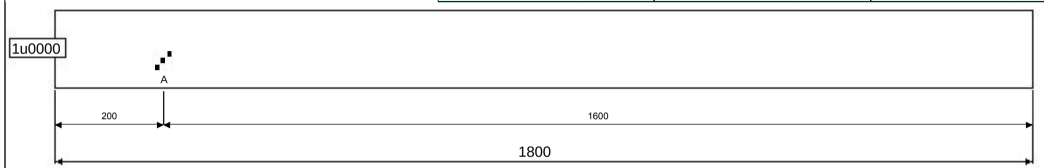
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1u0000

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	0	Cliente Client	Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	0	Tratamiento Termico	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

osicion Position	Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth		Profundidad Maxima [mm] Max Depth		Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Δ	Oblicuo Derecho Interno Oblique Right ID	0,00	5	±15	-	-	-	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
 CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006