

CERTIFICADO PATRON DE CND

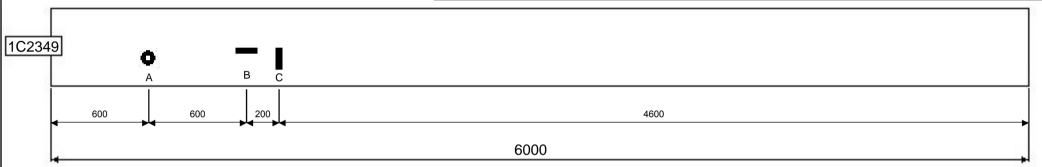
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2349

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	GERAB	Ciclo Product	50286				
Espesor [mm] Wall Thickness	3,4	Tratamiento Termico	NO	Colada Heat	21138				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5330338				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	Tipo de Notch	Ancho / Diam	Profundidad	Tolerancia	Profundidad	Profundidad	Profundidad	Longitud				Ancho / Diam	Responsable	Fecha
Position	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%] Depth	[%] Tolerance	Maxima [mm] Max Depth	Minima [mm] Min Depth	Nominal [mm] Nom Depth	Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Pablo Mazzeo	19/03/12
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,332	0,327	0,92	Pablo Mazzeo	19/03/12
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	23,00	0,320	0,314	0,92	Pablo Mazzeo	19/03/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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