

CERTIFICADO PATRON DE CND

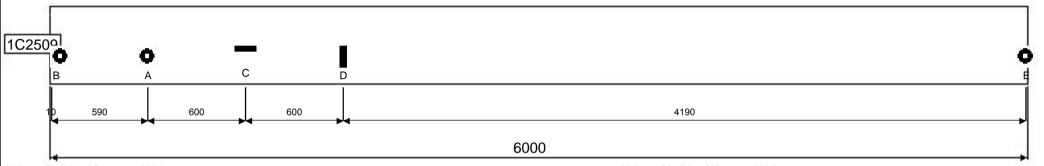
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2509

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	33,4	Cliente Client	GERAB	Ciclo Product	61727			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	28242			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5429008			



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	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min 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
Ι Δ	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Dante Antunez	19/04/13
	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,60	Dante Antunez	19/04/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,80	48,50	0,361	0,347	0,82	Dante Antunez	19/04/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,80	29,00	0,364	0,367	0,83	Dante Antunez	19/04/13
. –	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	=	1,60	Dante Antunez	19/04/13

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	GERAB	Ciclo Product	61727		
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	28242		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5429008		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey 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