

CERTIFICADO PATRON DE CND

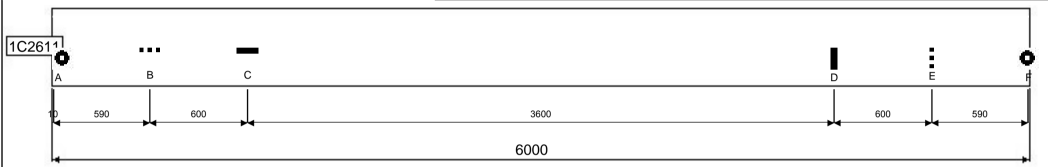
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2611

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	60,3	Cliente Client	DISTRIBUID ORE	Ciclo Product	70078			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	34513			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8014128			



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	1,60	-	-	-	-	-	•	-	-	-	1,60	Default Default	02/12/14
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	48,00	0,343	0,358	0,77	Dante Antunez	27/08/14
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	48,00	0,440	0,437	0,85	Dante Antunez	27/08/14
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	42,00	0,445	0,439	0,85	Dante Antunez	27/08/14
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	25,10	0,336	0,340	0,81	Dante Antunez	27/08/14
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	02/12/14

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2611

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	DISTRIBUID ORE	Ciclo Product	70078			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	34513			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8014128			

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