

CERTIFICADO PATRON DE CND

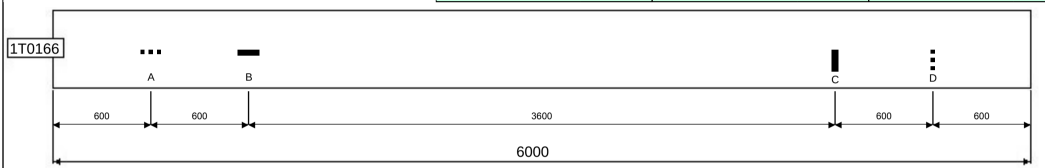
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1T0166

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	SIMULA	Ciclo Product	12804			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	27202			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	48,40	0,370	0,369	0,82	Pablo Mazzeo	31/10/13
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	48,00	0,360	0,349	0,82	Pablo Mazzeo	31/10/13
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	32,00	0,339	0,357	0,83	Pablo Mazzeo	31/10/13
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	30,00	0,339	0,359	0,82	Pablo Mazzeo	31/10/13

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