

CERTIFICADO PATRON DE CND

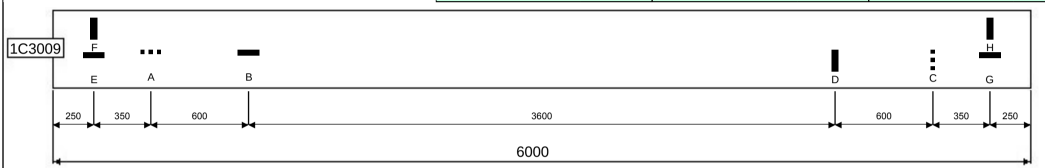
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3009

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	ORDEN MADRE SID	Ciclo Product	14752			
Espesor [mm] Wall Thickness	10,16	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	26904			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0873449			



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
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,87	10	±15	1,168	0,864	1,016	49,80	49,80	1,108	1,140	0,87	Carlos Aguilar	13/08/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	25,10	0,570	0,561	0,82	Carlos Aguilar	13/08/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,168	0,864	1,016	50,00	38,30	0,984	1,017	0,84	Carlos Aguilar	13/08/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	44,50	0,554	0,537	0,83	Carlos Aguilar	13/08/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	50,00	0,500	0,510	0,99	Default Default	06/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	50,00	0,505	0,510	0,99	Default Default	06/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	50,00	0,505	0,510	0,99	Default Default	06/12/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	50,00	0,520	0,510	0,99	Default Default	06/12/19

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

OT-PMANT

Fecha Date 06/12/2019 11:20:49 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3009

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	ORDEN MADRE SID	Ciclo Product	14752		
Espesor [mm] Wall Thickness	10,16	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	26904		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0873449		

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