

CERTIFICADO PATRON DE CND

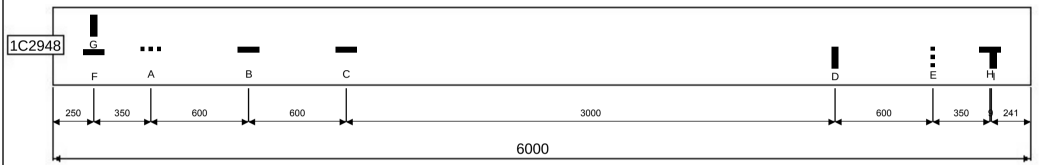
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2948

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	Ciclo Product	21853								
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	24402					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5671608					



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	0,83	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	50,00	0,367	0,389	0,83	Agustin Torres	02/05/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	49,80	0,391	0,376	0,83	Agustin Torres	02/05/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,503	0,372	0,438	50,00	49,80	0,466	0,475	0,83	Agustin Torres	02/05/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	49,80	0,375	0,378	0,83	Agustin Torres	02/05/19
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	12,30	0,367	0,399	0,92	Agustin Torres	02/05/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,350	0,360	0,99	Default Default	25/11/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,340	0,350	0,99	Default Default	25/11/19
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,345	0,350	0,99	Default Default	25/11/19

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2948

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	Ciclo Product	21853								
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	24402					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5671608					

	Posicion Position	Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
Γ	I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,340	0,335	0,99	Default Default	25/11/19

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