

CERTIFICADO PATRON DE CND

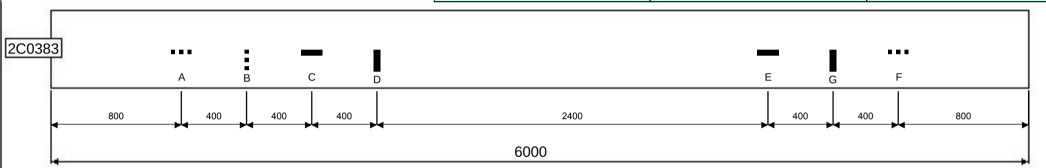
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0383

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	219,1	Cliente Client	Pantech corporation	Ciclo Product	70197			
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	58213			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1928-05			



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	0,82	5	±15	0,730	0,540	0,635	48,10	48,10	0,664	0,612	0,82	Dante Antunez	30/07/08
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	42,00	0,676	0,655	0,81	Dante Antunez	30/07/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	48,00	0,724	0,698	0,81	Dante Antunez	30/07/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	43,80	0,710	0,708	0,82	Dante Antunez	30/07/08
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	49,10	1,330	1,347	0,94	Agustin Torres	05/07/14
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,826	1,349	1,588	50,00	48,00	1,693	1,775	0,85	Dante Antunez	30/07/08
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	42,00	1,321	1,320	0,89	Default Default	29/09/12

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

2C0383

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client		Ciclo Product	70197			
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	58213			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1928-05			

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