

CERTIFICADO PATRON DE CND

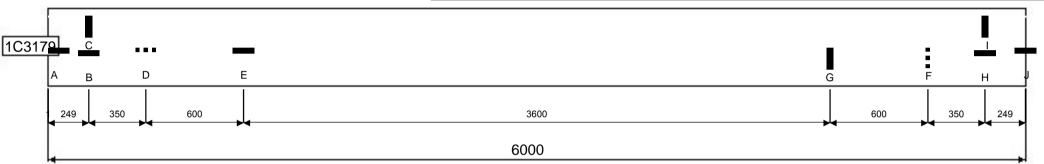
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C3179





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 Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,482	0,457	1,00	Default Default	16/09/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,457	0,482	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	31,00	0,457	0,457	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,447	0,411	0,83	Agustin Torres	16/09/20
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,482	0,482	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	25,00	0,442	0,476	0,84	Agustin Torres	16/09/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	31,00	0,457	0,482	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,482	0,482	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20

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

16/09/2020 02:07:47 p.m.

Hoja

Documento 1/2 Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

1C3179

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm]	63,5	Cliente Client	TUBYVAL SRL	Ciclo Product	57328					
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	63122					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5259901					

Posicion Position	Tipo de Notch 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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	31,00	0,457	0,457	1,00	Carlos Aguilar	16/09/20
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,00	50,00	0,457	0,457	1,00	Default Default	16/09/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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