

CERTIFICADO PATRON DE CND

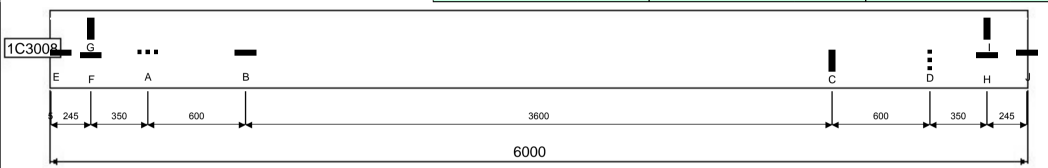
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3008

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	53245				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	26027				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5763903				



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	0,84	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	50,00	0,661	0,667	0,84	Agustin Torres	13/08/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	50,00	0,702	0,706	0,84	Agustin Torres	13/08/19
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	27,50	0,659	0,672	0,84	Agustin Torres	13/08/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	16,00	0,686	0,689	0,84	Agustin Torres	13/08/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,640	0,630	0,99	Default Default	02/12/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,650	0,640	0,99	Default Default	02/12/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,640	0,650	0,99	Default Default	02/12/19
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,630	0,650	0,99	Default Default	02/12/19

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 | 02/12/2019 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Vigencia | 17/04/2006 | TAND-001-05 | TAND-



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3008

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	53245				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	26027				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5763903				

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	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,640	0,630	0,99	Default Default	02/12/19
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,645	0,635	0,99	Default Default	02/12/19

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