

CERTIFICADO PATRON DE CND

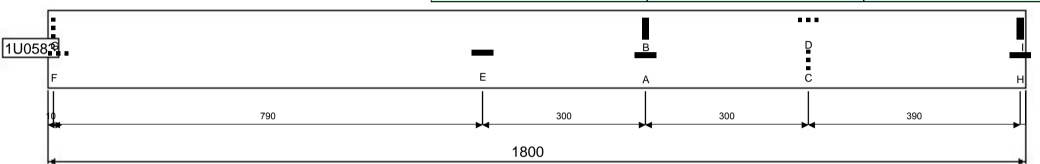
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0583





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	0,82	6	±15	0,348	0,257	0,302	24,00	24,00	0,315	0,328	0,82	Pablo Mazzeo	21/05/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	25,40	24,30	0,318	0,329	0,82	Pablo Mazzeo	21/05/12
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	25,40	22,80	0,311	0,281	0,94	Dante Antunez	21/05/12
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	25,40	24,30	0,311	0,306	0,82	Dante Antunez	21/05/12
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,331	0,245	0,288	25,40	24,00	0,343	0,349	0,92	Default Default	22/05/12
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,30	0,343	0,340	0,87	Agustin Torres	08/06/15
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	20,00	0,329	0,342	0,86	Agustin Torres	08/06/15
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,342	0,339	0,85	Agustin Torres	08/06/15

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 | 08/06/2015 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:19:48 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0583

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	69,85	Cliente Client	CHRISTENS EN	Ciclo Product	16786					
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	22862					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5706003					

Posicio Positio		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	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,50	0,342	0,340	0,84	Agustin Torres	08/06/15

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