

CERTIFICADO PATRON DE CND

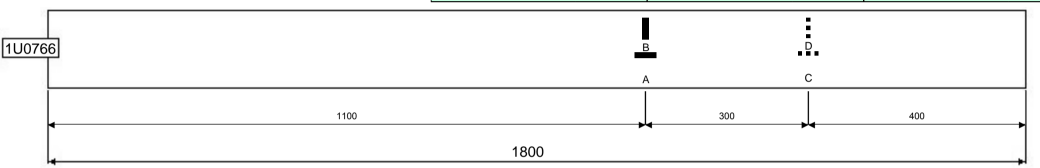
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0766

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	79,5	Cliente Client	CHRISTENS EN CHI	Ciclo Product	14745				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,75	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	21359				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5653.03				



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
ι Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,676	0,499	0,588	25,40	25,00	0,650	0,658	0,82	Carlos Aguilar	13/09/18
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,676	0,499	0,588	25,40	25,40	0,636	0,675	0,82	Agustin Torres	13/09/18
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,676	0,499	0,588	25,40	25,30	0,660	0,652	0,81	Agustin Torres	13/09/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,676	0,499	0,588	25,40	24,80	0,618	0,642	0,81	Agustin Torres	13/09/18

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

OT-PMANT | Fecha | 13/09/2018 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 01:52:45 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006