

CERTIFICADO PATRON DE CND

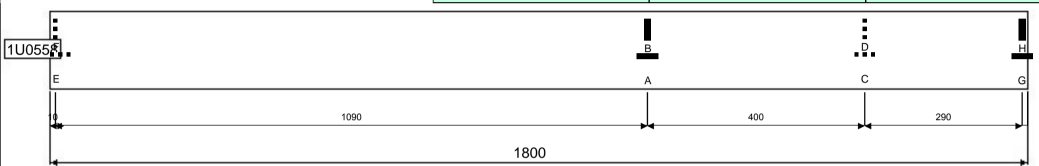
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0558





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	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	25,00	0,403	0,400	0,96	Daniel Carcacha	15/02/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	25,00	0,402	0,405	0,86	Daniel Carcacha	15/02/12
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,86	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,00	25,00	0,401	0,406	0,86	Daniel Carcacha	15/02/12
D	Transversal Interno Transverse ID	0,87	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,00	25,00	0,400	0,403	0,87	Daniel Carcacha	15/02/12
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	25,00	0,389	0,395	0,25	Daniel Carcacha	05/09/13
F	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	25,00	0,392	0,395	0,50	Daniel Carcacha	05/09/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	25,00	0,402	0,403	0,25	Daniel Carcacha	05/09/13
Н	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,408	0,302	0,355	25,40	24,40	0,403	0,402	0,50	Daniel Carcacha	05/09/13

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

05/09/2013 08:32:26 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0558

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	CHRISTENS EN	Ciclo Product	16597				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	20526				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5461804				

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