

CERTIFICADO PATRON DE CND

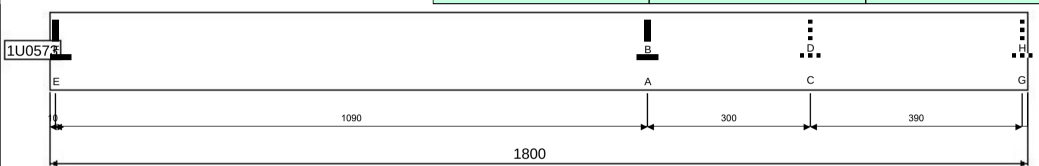
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0573

Datos del Producto Product Information M.DEGIORGI Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 84 16650 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 9 21470 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 5439001 Traceability



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	0,518	0,383	0,450	25,40	24,00	0,497	0,505	0,97	Pablo Mazzeo	30/03/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	23,50	0,494	0,501	0,97	Pablo Mazzeo	30/03/12
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	24,00	0,511	0,517	0,97	Pablo Mazzeo	30/03/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	22,50	0,504	0,515	0,97	Pablo Mazzeo	30/03/12
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	48,00	0,491	0,488	0,25	Pablo Mazzeo	09/03/13
F	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	32,00	0,497	0,501	0,50	Pablo Mazzeo	09/03/13
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	49,00	0,511	0,516	0,25	Daniel Carcacha	09/03/13
Н	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	25,00	0,504	0,517	0,50	Daniel Carcacha	09/03/13

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 | 09/03/2013 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 07:36:07 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0573

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	84	Cliente Client	M.DEGIORGI S	Ciclo Product	16650				
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	21470				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5439001				

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