

CERTIFICADO PATRON DE CND

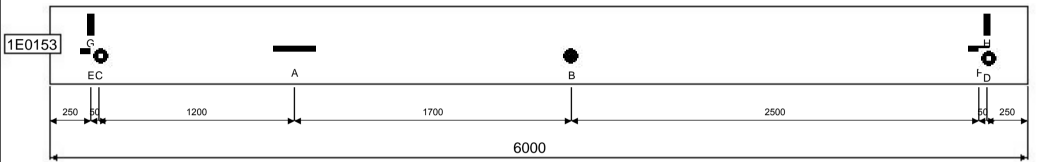
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0153





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	Long. de ecualización	-	13	±15	0,791	0,584	0,688	150,00	149,90	0,773	0,751	-	Daniel Carcacha	25/09/07
В	Circular de ecualización Externo	1,00	13	±15	0,791	0,584	0,688	-	-	0,746	0,681	1,00	Daniel Carcacha	25/09/07
С	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Daniel Carcacha	25/09/07
D	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Daniel Carcacha	25/09/07
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,791	0,584	0,688	38,10	36,50	0,783	0,772	0,86	Daniel Carcacha	25/09/07
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,791	0,584	0,688	50,80	36,60	0,767	0,778	0,83	Daniel Carcacha	25/09/07
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,791	0,584	0,688	38,10	35,80	0,718	0,711	0,84	Daniel Carcacha	25/09/07
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,791	0,584	0,688	38,10	36,60	0,776	0,726	0,86	Daniel Carcacha	25/09/07

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 | 25/09/2007 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 09:23:48 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0153

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	6231					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	23295					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0809068					

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