

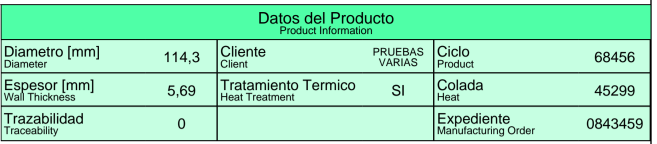
CERTIFICADO PATRON DE CND

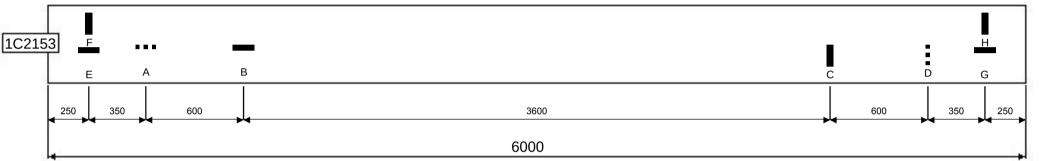
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2153





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 Interno Longitudinal ID	0,93	5	±15	0,345	0,255	0,300	48,00	48,00	0,341	0,336	0,93	Pablo Mazzeo	28/03/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,339	0,342	0,93	Pablo Mazzeo	28/03/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	40,00	0,343	0,332	0,92	Pablo Mazzeo	28/03/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	36,00	0,329	0,334	0,92	Pablo Mazzeo	28/03/11
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,331	0,333	0,99	Default Default	09/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,325	0,321	0,99	Default Default	09/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,330	0,327	0,99	Default Default	09/12/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,315	0,319	0,99	Default Default	09/12/19

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 | 09/12/2019 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:37:01 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

1C2153

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PRUEBAS VARIAS	Ciclo Product	68456				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,69	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	45299				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0843459				

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