

## CERTIFICADO PATRON DE CND

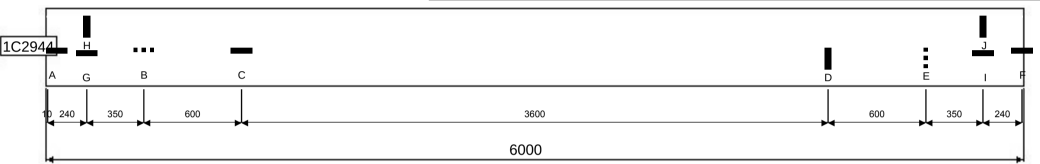
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2944





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	0,83	11	±15	0,345	0,255	0,300	49,80	49,80	0,318	0,330	0,83	Agustin Torres	30/04/19
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	15	±15	0,460	0,340	0,400	25,00	25,00	0,458	0,455	0,83	Agustin Torres	30/04/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	25,00	0,300	0,316	0,83	Agustin Torres	30/04/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	23,50	0,340	0,343	0,83	Agustin Torres	30/04/19
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	15	±15	0,460	0,340	0,400	25,00	12,50	0,455	0,459	0,83	Agustin Torres	02/05/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	49,80	0,322	0,335	0,83	Agustin Torres	30/04/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,342	0,252	0,297	25,40	25,00	0,300	0,310	0,99	Default Default	26/02/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	11	±15	0,342	0,252	0,297	25,40	25,00	0,310	0,315	0,99	Default Default	26/02/20

## 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 26/02/2020 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2944

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	4761				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	53631				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0912509				

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,342	0,252	0,297	25,40	25,00	0,305	0,310	0,99	Default Default	26/02/20
J	Transversal Externo Transverse OD	1,00	11	±15	0,342	0,252	0,297	25,40	25,00	0,305	0,310	0,99	Default Default	26/02/20

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