

CERTIFICADO PATRON DE CND

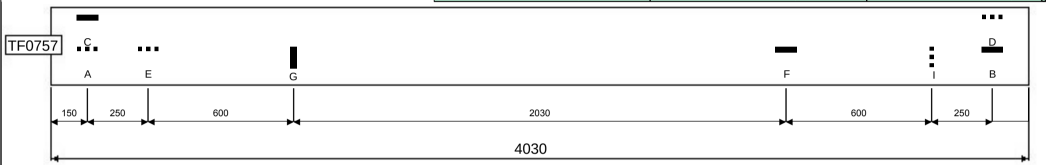
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0757

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	63,5	Cliente Client	CI LACO 1	Ciclo Product	14915				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,25	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	21879				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	T/9780-				



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	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,00	0,667	0,702	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,00	0,733	0,729	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,00	0,715	0,715	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,00	0,802	0,793	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,40	0,807	0,768	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	25,00	0,712	0,739	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
G	Transversal Externo Transverse OD	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	22,00	22,00	0,718	0,715	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20
I	Transversal Interno Transverse ID	0,30	5	±15	0,819	0,606	0,713	25,40	15,00	0,700	0,798	0,30	Sebastian Monteros	19/08/20

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 | 19/08/2020 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Vigencia | 17/04/2006 | TAND-001-05 | TAND-



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0757

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	CI LACO 1	Ciclo Product	14915		
Espesor [mm] Wall Thickness	14,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	21879		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	T/9780- 01		

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