

CERTIFICADO PATRON DE CND

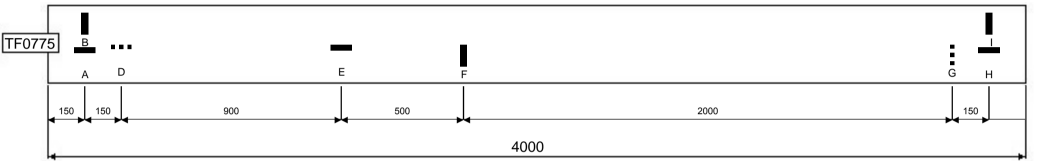
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0775





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	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	50,00	0,890	0,910	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
В	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	40,00	0,895	0,939	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	50,00	1,421	1,421	0,60	Carlos Aguilar	08/01/21
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	50,00	1,401	1,439	0,60	Carlos Aguilar	08/01/21
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	50,00	0,940	0,950	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
F	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	40,00	0,950	0,935	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
G	Transversal Interno Transverse ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	26,70	1,400	1,400	0,60	Carlos Aguilar	08/01/21
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	50,00	1,040	1,025	0,80	Sebastian Urruchua	21/01/21

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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

Fecha

27/01/2021 09:35:05 a.m. Hoja Page

Documento Vigencia TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

TF0775

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	14978				
Espesor [mm] Wall Thickness	19	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	99999				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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
I	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	1,093	0,855	0,950	50,00	40,00	0,889	0,895	0,80	Sebastian Monteros	21/01/21
J	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	50,00	1,459	1,455	0,63	Agustin Torres	11/01/21
K	Transversal Interno Transverse ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	26,70	1,343	1,378	0,60	Carlos Aguilar	08/01/21
L	Transversal Interno Transverse ID	0,80	7	+15-10	1,530	1,197	1,330	50,00	26,70	1,400	1,400	0,60	Carlos Aguilar	08/01/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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

2/2