

CERTIFICADO PATRON DE CND

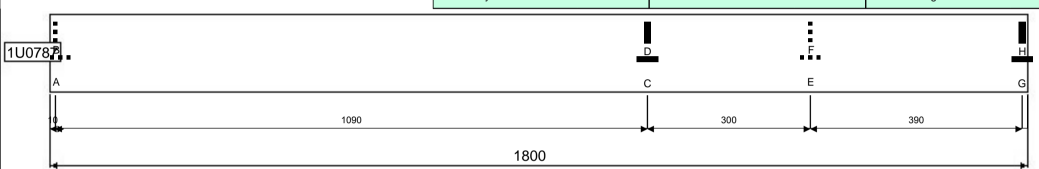
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0787





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	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	25,40	0,639	0,612	0,91	Carlos Aguilar	20/02/20
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	20,00	0,650	0,620	0,82	Carlos Aguilar	20/02/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,335	0,330	0,84	Sebastian Monteros	20/02/20
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	21,00	0,330	0,335	0,85	Sebastian Monteros	20/02/20
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	25,40	0,630	0,590	0,83	Carlos Aguilar	21/02/20
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	20,00	0,625	0,575	0,81	Carlos Aguilar	21/02/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,336	0,332	0,85	Sebastian Monteros	20/02/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	21,00	0,325	0,334	0,85	Sebastian Monteros	20/02/20

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0787

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	50,8	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27763					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,66	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	28320					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9222- 07					

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