

CERTIFICADO PATRON DE CND

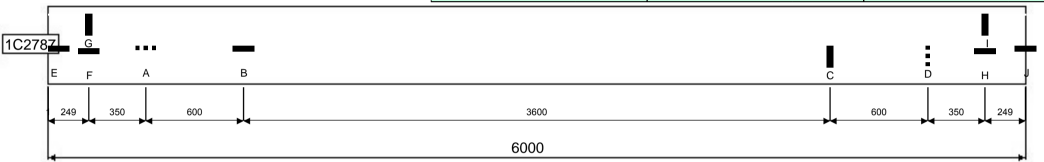
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2787





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	0,742	0,548	0,645	50,00	49,00	0,697	0,720	0,84	Agustin Torres	05/08/17
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	50,00	0,370	0,366	0,82	Carlos Aguilar	05/08/17
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	43,80	0,327	0,350	0,84	Carlos Aguilar	05/08/17
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,00	30,00	0,685	0,669	0,83	Agustin Torres	05/08/17
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	50,00	0,340	0,325	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	50,00	0,325	0,340	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	40,00	0,340	0,325	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	50,00	0,325	0,330	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20

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 | 02/10/2020 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:25:18 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2787

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	UTE SIERRAS BLA	Ciclo Product	89343				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	45060				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5297601				

sicion sition	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance		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
	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	40,00	0,340	0,325	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	50,00	0,330	0,355	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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