

CERTIFICADO PATRON DE CND

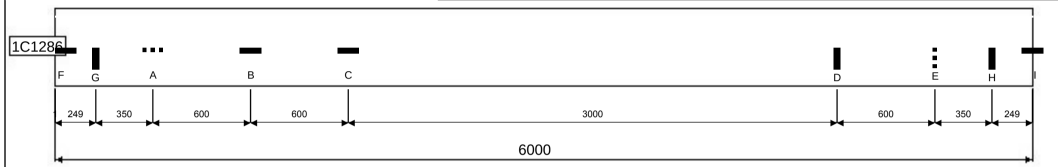
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1286

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 73 76309 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada 3.6 No 45013 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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	8	±15	0,331	0,245	0,288	50,00	48,50	0,315	0,301	0,90	Sebastian Monteros	31/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,207	0,153	0,180	50,00	48,00	0,331	0,336	0,92	Sebastian Monteros	31/10/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,414	0,306	0,360	50,00	48,00	0,405	0,408	0,98	Sebastian Monteros	31/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,207	0,153	0,180	50,00	38,00	0,303	0,290	0,98	Sebastian Monteros	31/10/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,207	0,153	0,180	50,00	31,00	0,336	0,318	0,94	Sebastian Monteros	31/10/06
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,352	0,260	0,306	50,00	50,00	0,334	0,332	0,90	Sebastian Monteros	01/02/21
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,352	0,260	0,306	50,00	35,00	0,305	0,308	0,90	Sebastian Monteros	01/02/21
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,352	0,260	0,306	50,00	35,00	0,305	0,330	0,90	Sebastian Monteros	01/02/21

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT | Fecha | 01/02/2021 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:34:59 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1286

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm]	73	Cliente Client		Ciclo Product	76309					
Espesor [mm] Wall Thickness	3,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada _{Heat}	45013					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						

Posi Posi	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,352	0,260	0,306	50,00	50,00	0,340	0,345	0,90	Sebastian Monteros	01/02/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO