

## CERTIFICADO PATRON DE CND

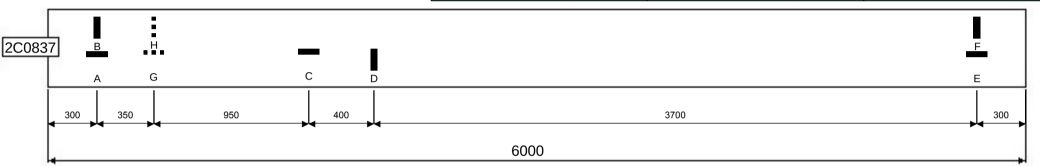
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0837





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	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	50,00	1,395	1,430	0,86	Carlos Aguilar	14/06/19
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	43,00	1,410	1,440	0,96	Carlos Aguilar	14/06/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	50,00	1,393	1,435	0,87	Carlos Aguilar	14/06/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	43,00	1,440	1,403	0,87	Carlos Aguilar	14/06/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	50,00	1,393	1,405	0,91	Carlos Aguilar	14/06/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	43,00	1,429	1,435	0,87	Carlos Aguilar	14/06/19
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	50,00	1,416	1,422	0,87	Carlos Aguilar	05/02/21
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	41,00	1,328	1,262	0,86	Carlos Aguilar	05/02/21

## 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 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 | 05/02/2021 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 10:47:37 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	ACEROS CO FER	Ciclo Product	14830				
Espesor [mm] Wall Thickness	25,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	25677				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7803.04				

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