

## CERTIFICADO PATRON DE CND

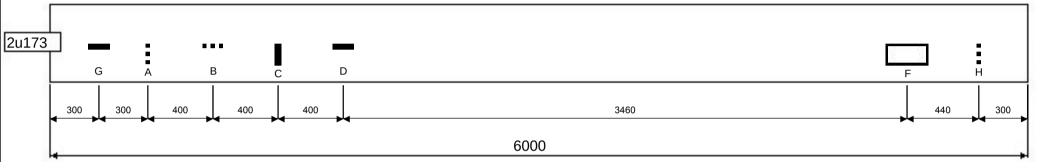
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u173





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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	45,00	0,490	0,510	0,96	Sebastian Monteros	28/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	47,40	0,410	0,410	0,93	Sebastian Monteros	28/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	45,60	0,500	0,480	0,94	Sebastian Monteros	28/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	47,20	0,490	0,500	0,94	Sebastian Monteros	28/06/04
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	5,175	3,825	4,500	15,00	15,00	4,360	4,370	6,00	Sebastian Monteros	28/06/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	47,00	0,420	0,460	0,96	Sebastian Monteros	28/06/04
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	45,40	0,450	0,480	0,94	Sebastian Monteros	28/06/04

## 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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u173

	Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Ciclo Product	72501					
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0					
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order						

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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