

## CERTIFICADO PATRON DE CND

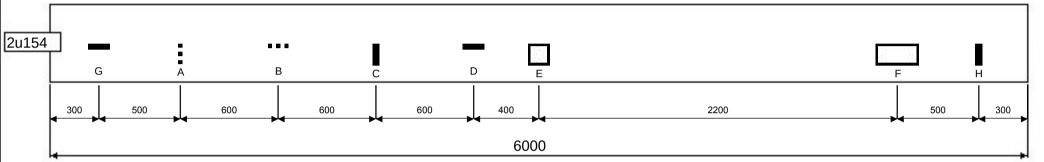
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u154





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	1,369	1,012	1,190	50,00	45,60	1,021	1,105	0,94	Sebastian Monteros	29/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,369	1,012	1,190	50,00	49,20	1,084	1,014	0,95	Sebastian Monteros	29/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,369	1,012	1,190	50,00	47,20	1,143	1,209	0,95	Sebastian Monteros	29/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,369	1,012	1,190	50,00	49,40	1,181	1,186	0,93	Sebastian Monteros	29/06/04
Е	Reduccion de Espesor Externo	50,00	13	±15	3,421	2,529	2,975	75,00	0,00	-	ı	0,00	Sebastian Monteros	29/06/04
F	Chavetero Grove	16,00	50	±15	13,685	10,115	11,900	30,00	30,00	11,940	11,940	16,00	Sebastian Monteros	29/06/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,369	1,012	1,190	50,00	48,00	1,157	1,171	0,94	Sebastian Monteros	29/06/04
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,369	1,012	1,190	50,00	49,00	1,143	1,150	0,94	Sebastian Monteros	29/06/04

## 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 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** 

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u154

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client		Ciclo Product	71756				
Espesor [mm] Wall Thickness	23,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	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 SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES