

## CERTIFICADO PATRON DE CND

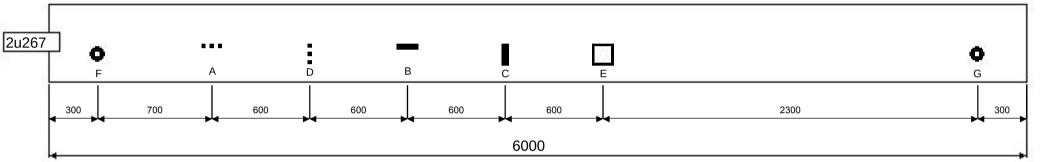
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u267





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	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	24,10	0,888	0,913	0,96	Sebastian Monteros	03/06/04
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	24,30	0,911	0,906	0,95	Sebastian Monteros	03/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	9,52	9,00	0,949	0,000	0,98	Sebastian Monteros	03/06/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	23,90	0,898	0,892	0,99	Sebastian Monteros	03/06/04
Е	Reduccion de Espesor Externo	40,00	13	±15	2,631	1,944	2,288	75,00	75,00	-	-	40,00	Sebastian Monteros	03/06/04
F	Agujero Pasante Drilled hole	3,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	Sebastian Monteros	03/06/04
G	Agujero Pasante Drilled hole	3,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	Sebastian Monteros	03/06/04

## 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.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

Fecha

03/06/2004 09:05:14 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u267

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Ciclo Product	75355						
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0						
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order							

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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