

## CERTIFICADO PATRON DE CND

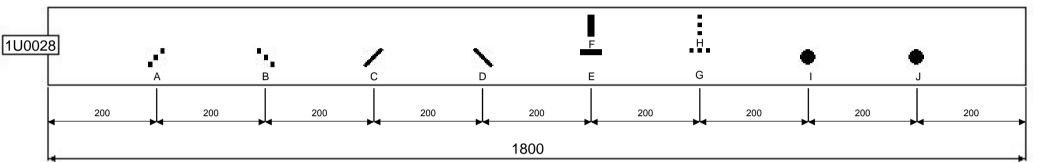
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0028





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	Oblicuo Derecho Interno Oblique Right ID	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
В	Oblicuo Izquierdo Interno	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
С	Oblicuo Derecho Externo	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
D	Oblicuo Izquierdo Externo	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
F	Transversal Externo Transverse OD	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13
Н	Transversal Interno Transverse ID	0,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	Default Default	05/11/13

## 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

05/11/2013 09:07:27 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 #

1U0028

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	51	Cliente Client	Ciclo Product	21033					
Espesor [mm] Wall Thickness	6,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0					
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order						

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	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
I	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	8,00	30	±15	2,174	1,607	1,890	-	ı	0,000	-	0,00	Default Default	05/11/13
J	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	8,00	70	±15	5,072	3,749	4,410	-	-	0,000	-	0,00	Default Default	05/11/13

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