

## CERTIFICADO PATRON DE CND

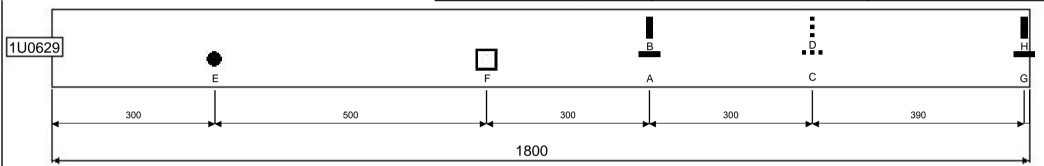
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0629





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	0,25	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	25,00	0,732	0,719	0,25	Daniel Carcacha	28/03/13
В	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	25,00	0,709	0,734	0,50	Daniel Carcacha	28/03/13
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	25,00	0,740	0,736	0,25	Daniel Carcacha	28/03/13
D	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	25,00	0,733	0,721	0,50	Daniel Carcacha	28/03/13
Е	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	7,475	5,525	6,500	ı	-	7,000	ı	6,30	Agustin Torres	17/05/13
F	Reduccion de Espesor Externo	25,40	10	±0	1,300	1,300	1,300	25,40	24,00	-	ı	24,00	Agustin Torres	20/05/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	25,40	0,725	0,733	0,83	Agustin Torres	11/03/17
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,748	0,553	0,650	25,40	24,80	0,678	0,699	0,82	Agustin Torres	11/03/17

## 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 11/03/2017 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0629

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	93,17	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	3815				
Espesor [mm] Wall Thickness	13	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	27322				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0863526				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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