

## CERTIFICADO PATRON DE CND

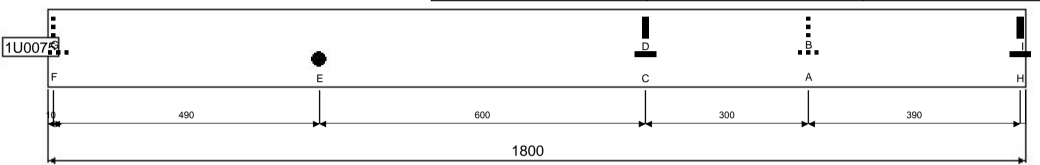
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0075





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	0,913	0,675	0,794	50,00	45,00	0,899	0,848	0,94	Sebastian Monteros	27/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	42,00	0,764	0,810	0,94	Sebastian Monteros	27/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	45,00	0,898	0,869	0,94	Sebastian Monteros	27/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	47,00	0,904	0,910	0,99	Sebastian Monteros	27/12/06
Е	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	9,131	6,749	7,940	-	ī	7,803	-	6,00	Sebastian Monteros	27/12/06
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	38,00	37,00	0,912	0,910	0,96	Daniel Carcacha	13/06/14
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	38,00	37,00	0,904	0,912	0,96	Daniel Carcacha	13/06/14
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	38,00	38,00	0,903	0,904	0,93	Daniel Carcacha	13/06/14

## 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 | 13/06/2014 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 08:14:08 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	127	Cliente Client	Ciclo Product	14725					
Espesor [mm] Wall Thickness	15,88	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	41510					
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order						

	Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min 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
		Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	38,00	38,00	0,901	0,907	0,99	Daniel Carcacha	13/06/14

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