

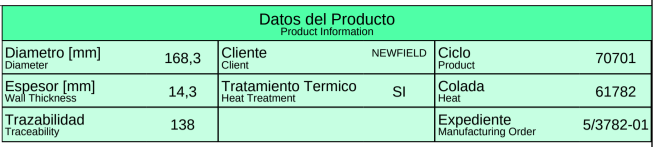
CERTIFICADO PATRON DE CND

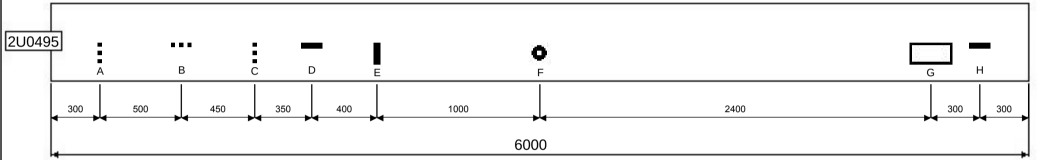
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0495





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	0,822	0,608	0,715	25,40	21,70	0,816	0,774	0,87	Daniel Carcacha	09/12/08
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,00	0,821	0,779	0,86	Daniel Carcacha	09/12/08
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	22,00	0,785	0,772	0,87	Daniel Carcacha	09/12/08
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,20	0,804	0,798	0,82	Daniel Carcacha	09/12/08
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	22,60	0,747	0,785	0,84	Daniel Carcacha	09/12/08
F	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	3,20	Daniel Carcacha	09/12/08
G	Chavetero Grove	6,00	50	+40-0	10,010	7,150	7,150	16,00	15,80	6,800	6,800	5,90	Daniel Carcacha	09/12/08
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	22,80	0,793	0,782	0,90	Daniel Carcacha	09/12/08

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 | 09/12/2008 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 03:27:46 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0495

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	NEWFIELD	Ciclo Product	70701				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	61782				
Trazabilidad Traceability	138			Expediente Manufacturing Order	5/3782-01				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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

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