

CERTIFICADO PATRON DE CND

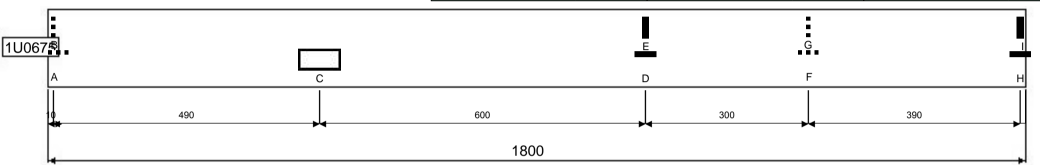
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0675





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	0,347	0,256	0,302	30,00	30,00	0,307	0,300	0,92	Agustin Torres	14/03/14
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	25,00	0,304	0,315	0,92	Agustin Torres	14/03/14
С	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	3,335	2,900	2,900	15,00	15,00	2,800	2,800	5,30	Daniel Carcacha	14/03/14
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,60	0,331	0,343	0,92	Dante Antunez	14/03/14
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,50	0,345	0,343	0,92	Dante Antunez	14/03/14
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	30,00	0,346	0,344	0,94	Dante Antunez	14/03/14
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	27,60	0,346	0,312	0,94	Dante Antunez	14/03/14
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,00	0,326	0,334	0,93	Pablo Mazzeo	14/03/14

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 | 14/03/2014 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 08:24:26 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0675

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	62441					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,8	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	31383					
Trazabilidad Traceability	25			Expediente Manufacturing Order	8790907					

Р	osicion	Tipo de Notch				Profundidad			Longitud	Longitud			Ancho / Diam	Responsable	Fecha
F	Position	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%] Depth	[%] Tolerance	Maxima [mm] Max Depth	Minima [mm] Min Depth	Nominal [mm] Nom Depth	Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
		Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,50	0,300	0,341	0,92	Pablo Mazzeo	14/03/14

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