

CERTIFICADO PATRON DE CND

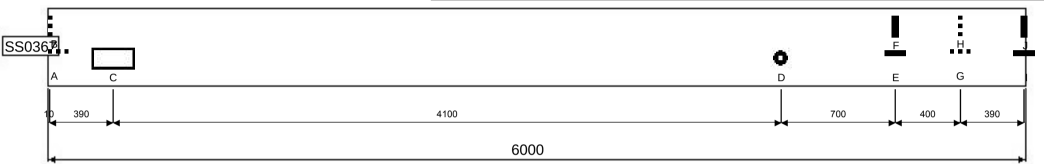
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

SS0367





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	0,365	0,270	0,318	25,40	25,40	0,365	0,364	0,81	Agustin Torres	08/02/18
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,30	0,365	0,345	0,82	Agustin Torres	08/02/18
С	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	3,651	3,175	3,175	17,00	15,80	2,900	2,900	5,00	Agustin Torres	08/02/18
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Agustin Torres	09/02/18
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,10	0,362	0,361	0,83	Agustin Torres	09/02/18
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,313	0,350	0,83	Agustin Torres	09/02/18
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,40	0,345	0,316	0,82	Agustin Torres	08/02/18
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	24,50	0,307	0,336	0,83	Agustin Torres	08/02/18

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 09/02/2018 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Page 11:15:46 a.m. Page Documento 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

SS0367

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TENGIZCHE VROIL	Ciclo Product	60900				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	46178				
Trazabilidad Traceability	97			Expediente Manufacturing Order	5277703				

Posic Posit	•	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance		Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,20	0,300	0,307	0,82	Agustin Torres	09/02/18
J	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,363	0,365	0,83	Agustin Torres	09/02/18

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