

CERTIFICADO PATRON DE CND

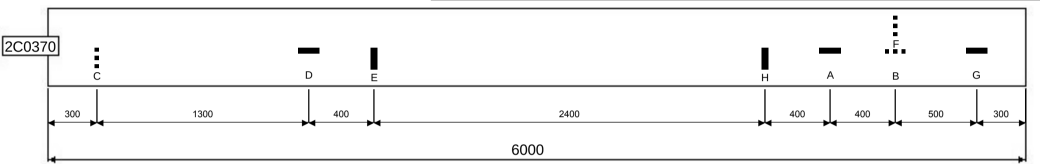
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0370





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	0,84	10	±15	0,736	0,544	0,640	48,10	48,10	0,714	0,695	0,84	Dante Antunez	17/03/08
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,736	0,544	0,640	50,00	49,00	0,660	0,666	0,83	Dante Antunez	17/03/08
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	47,00	0,354	0,349	0,91	Daniel Carcacha	23/12/09
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	49,00	0,358	0,360	0,87	Daniel Carcacha	23/12/09
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	42,00	0,344	0,348	0,87	Daniel Carcacha	23/12/09
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,736	0,544	0,640	50,00	41,00	0,710	0,724	0,98	Daniel Carcacha	23/12/09
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	49,00	0,347	0,344	0,87	Daniel Carcacha	23/12/09
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,736	0,544	0,640	50,80	40,00	0,705	0,697	0,93	Default Default	26/10/12

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 Date

a 26/10/2012 12:32:20 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0370

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	Minera los pela	Ciclo Product	86025					
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	55073					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5739-01					

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