

## CERTIFICADO PATRON DE CND

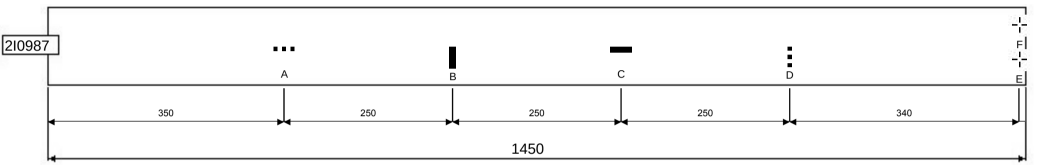
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210987





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	25,40	24,50	0,998	0,963	0,94	-	Agustin Torres	28/06/13
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	25,40	23,00	0,966	0,982	0,94	-	Agustin Torres	28/06/13
1 (	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	25,40	24,50	1,026	1,040	0,94	-	Dante Antunez	28/06/13
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	25,40	21,00	0,982	1,029	0,95	-	Dante Antunez	28/06/13
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,03	Dante Antunez	28/06/13
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,51	Dante Antunez	28/06/13

## 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

1/2



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	SANDVIK MINING	Ciclo Product	16679				
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	29398				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5505710				

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