

## CERTIFICADO PATRON DE CND

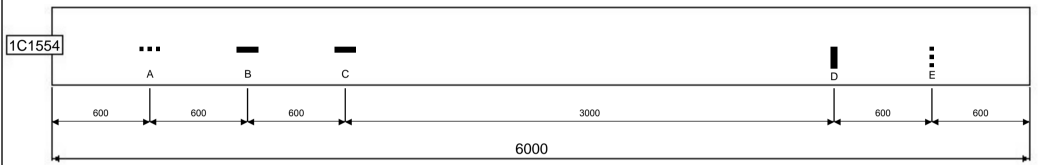
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1554

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	CTEP FZCO	Ciclo Product	87138			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,62	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	21168			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0			



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	8	±15	0,701	0,518	0,610	50,80	48,00	0,627	0,671	0,86	Sebastian Monteros	02/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,876	0,648	0,762	50,80	44,00	0,847	0,870	0,86	Sebastian Monteros	02/03/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,80	48,00	0,430	0,432	0,82	Sebastian Monteros	02/03/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,80	43,00	0,430	0,417	0,83	Sebastian Monteros	02/03/07
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,80	41,00	0,433	0,431	0,86	Sebastian Monteros	02/03/07

## 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 #

1C1554

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CTEP FZCO	Ciclo Product	87138			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,62	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	21168			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0			

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