

CERTIFICADO PATRON DE CND

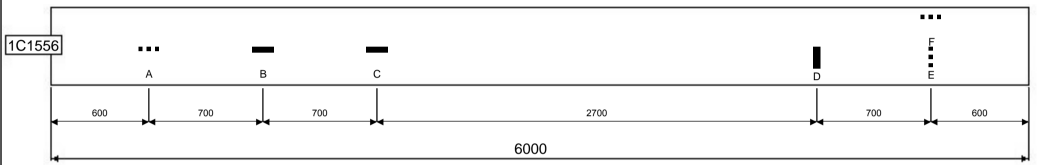
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1556

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	81,79	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27932			
Espesor [mm] Wall Thickness	10,48	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	49563			
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	10	±15	1,205	0,891	1,048	50,80	48,00	1,101	1,056	0,87	Sebastian Monteros	02/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,603	0,445	0,524	50,80	48,00	0,576	0,569	0,85	Sebastian Monteros	02/03/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,205	0,891	1,048	50,80	48,00	1,185	1,168	0,87	Sebastian Monteros	02/03/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,603	0,445	0,524	50,80	44,00	0,596	0,585	0,83	Sebastian Monteros	02/03/07
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,603	0,445	0,524	50,80	33,00	0,592	0,578	0,87	Sebastian Monteros	02/03/07
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	7	±15	0,844	0,624	0,734	50,80	48,00	0,829	0,792	0,88	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 #

1C1556

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	81,79	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27932		
Espesor [mm] Wall Thickness	10,48	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	49563		
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