

CERTIFICADO PATRON DE CND

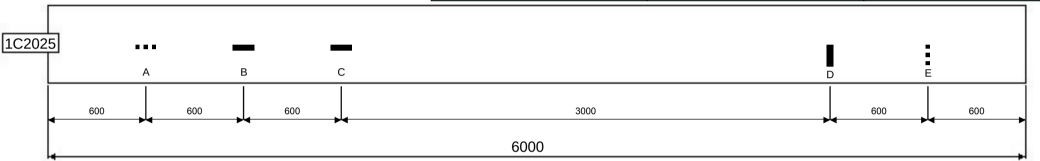
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2025





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	0,874	0,646	0,760	50,80	46,00	0,858	0,851	0,95	Dante Antunez	06/07/10
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	48,00	0,430	0,433	0,95	Dante Antunez	06/07/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,874	0,646	0,760	50,80	48,10	0,869	0,871	0,95	Dante Antunez	06/07/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	43,40	0,435	0,432	0,94	Dante Antunez	06/07/10
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	32,00	0,381	0,376	0,93	Dante Antunez	06/07/10

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 #

1C2025

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	VAN LEEUWEN SIN	Ciclo Product	60655				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,6	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	40494				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	6364005				

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