

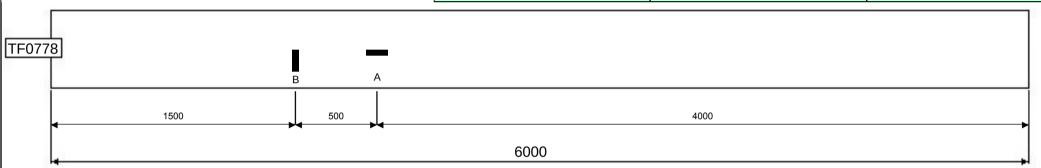
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	69,85	Cliente Client	TECHNOSTE EL S.A	Ciclo Product	31805			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,76	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	64347			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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 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
	Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	+15-10	0,547	0,428	0,476	25,40	25,00	0,510	0,515	0,30	Sebastian Monteros	03/02/21
ſ	В	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	+15-10	0,547	0,428	0,476	25,40	25,00	0,520	0,518	0,30	Sebastian Monteros	03/02/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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

1/2