

CERTIFICADO PATRON DE CND

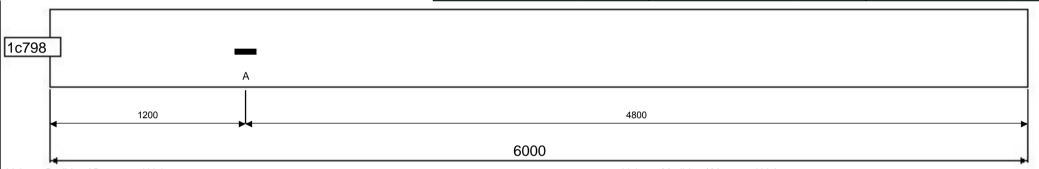
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c798

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	127	Cliente Client	NEXEN CANADA	Ciclo Product	2032			
Espesor [mm] Wall Thickness	16,5	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	30958			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth				Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length		Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	1,157	0,856	1,007	50,00	48,00	1,041	1,045	0,97	Sebastian Monteros	09/12/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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