

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

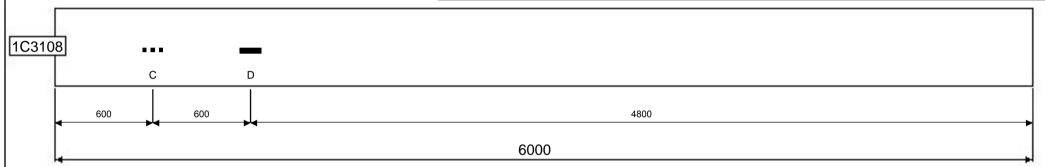
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate



1C3108

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	4761				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	28724				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0923675				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]	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
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	15	±15	0,460	0,340	0,400	50,80	50,80	0,428	0,398	0,85	Agustin Torres	15/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,344	0,341	0,83	Agustin Torres	15/07/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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