

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

Documento

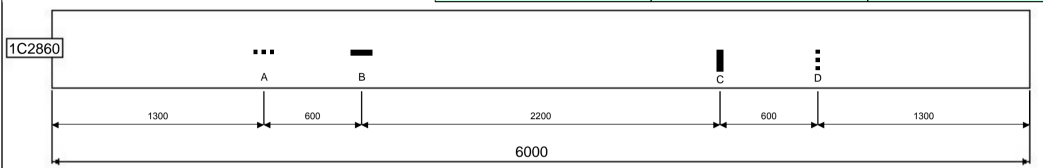
Vigencia

NDT Reference Standard Certificate



1C2860

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	33,4	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	4649				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	46006				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0906250				



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	15	±15	0,460	0,340	0,400	25,40	25,20	0,420	0,445	0,78	Carlos Aguilar	06/09/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,50	0,327	0,321	0,80	Agustin Torres	06/09/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	23,70	0,332	0,317	0,80	Agustin Torres	06/09/18
D	Transversal Interno	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	10,60	0,326	0,310	0,84	Carlos Aguilar	06/09/18

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