

CERTIFICADO PATRON DE CND

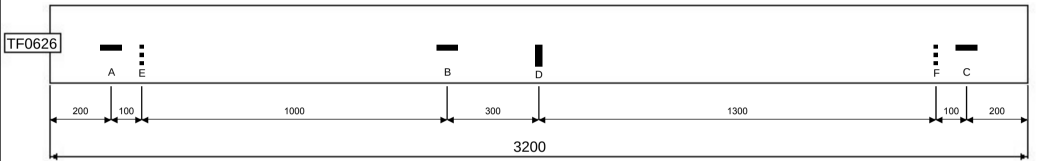
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0626





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 Externo longitudinal OD	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	25,00	0,350	0,342	0,60	Agustin Torres	09/08/17
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	25,00	0,356	0,349	0,60	Agustin Torres	09/08/17
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	25,00	0,332	0,345	0,60	Agustin Torres	09/08/17
D	Transversal Externo Transverse OD	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	24,40	0,323	0,354	0,60	Agustin Torres	09/08/17
Е	Transversal Interno Transverse ID	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	13,00	0,349	0,356	0,60	Agustin Torres	09/08/17
F	Transversal Interno Transverse ID	0,60	10	+15-0	0,409	0,356	0,356	25,00	25,00	0,351	0,356	0,60	Agustin Torres	09/08/17

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

OT-PMANT

Fecha Date

na 09/08/2017 12:01:55 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0626

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	42,16	Cliente Client	Trefila	Ciclo Product	35716				
Espesor [mm] Wall Thickness	3,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	43941				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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