

CERTIFICADO PATRON DE CND

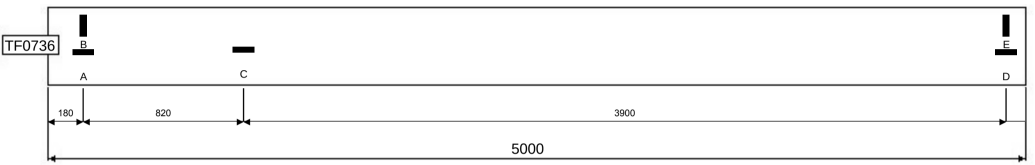
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0736

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	31,8	Cliente Client	ТОҮОТА	Ciclo Product	33435		
Espesor [mm] Wall Thickness	1,6	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	0		
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 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	0,20	13	+0-12,5	0,200	0,175	0,200	25,00	25,00	0,200	0,201	0,20	Sebastian Monteros	21/02/20
В	Transversal Externo Transverse OD	0,20	14	±15	0,248	0,184	0,216	25,00	10,00	0,232	0,234	0,20	Sebastian Monteros	21/02/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,20	13	+0-12,5	0,200	0,175	0,200	25,40	25,00	0,201	0,206	0,20	Carlos Aguilar	21/02/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,20	13	+0-12,5	0,200	0,175	0,200	25,00	25,00	0,220	0,219	0,20	Carlos Aguilar	21/02/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,20	14	±15	0,248	0,184	0,216	25,00	10,00	0,234	0,235	0,20	Carlos Aguilar	21/02/20

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	31,8	Cliente Client	ТОУОТА	Ciclo Product	33435		
Espesor [mm] Wall Thickness	1,6	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	0		
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