

CERTIFICADO PATRON DE CND

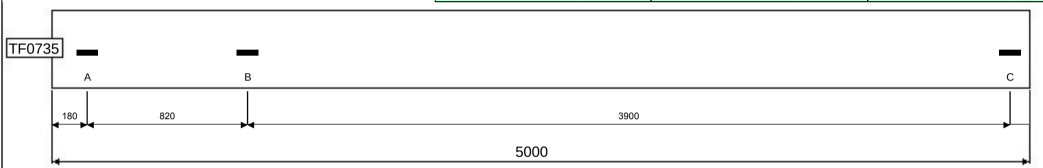
TEND

NDT Reference Standard Certificate



TF0735

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	31,8	Cliente Client	Toyota	Ciclo Product	33426				
Espesor [mm] Wall Thickness	2	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	99999				
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		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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
ι Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,20	10	+0-10	0,200	0,180	0,200	25,00	25,00	0,211	0,210	0,20	Agustin Torres	29/02/20
	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,20	10	+0-10	0,200	0,180	0,200	25,00	25,00	0,213	0,220	0,20	Agustin Torres	29/02/20
1 ('	Longitudinal Externo Iongitudinal OD	0,20	10	+0-10	0,200	0,180	0,200	25,00	25,00	0,203	0,205	0,20	Agustin Torres	29/02/20

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