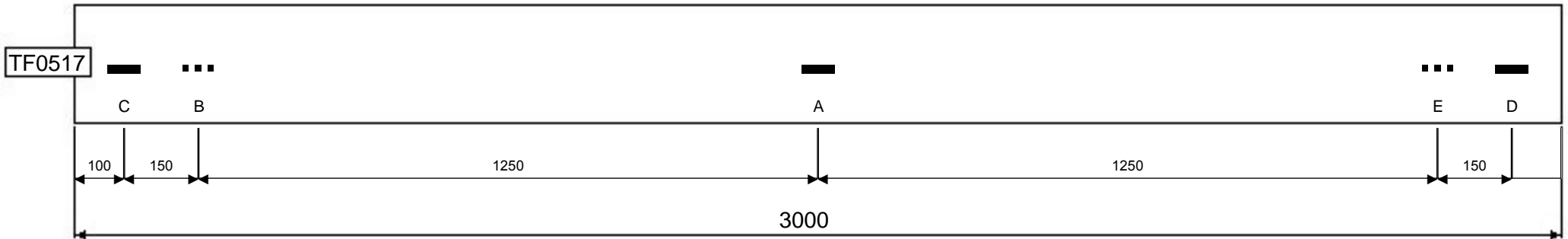


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0517

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	35,05	Cliente Client	Autoliv	Ciclo Product	35209
Espesor [mm] Wall Thickness	2,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	32936
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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	8	+1,2-0,4	0,202	0,199	0,200	15,00	15,00	0,200	0,198	0,30	Daniel Carcacha	09/08/14
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	8	+1,2-0,4	0,202	0,199	0,200	15,00	14,00	0,199	0,200	0,30	Daniel Carcacha	09/08/14
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	8	+2-0,4	0,204	0,199	0,200	15,00	14,00	0,200	0,197	0,30	Daniel Carcacha	09/08/14
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	8	+2-0,4	0,204	0,199	0,200	15,00	14,00	0,199	0,200	0,30	Daniel Carcacha	09/08/14
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	8	+1-0	0,202	0,200	0,200	15,00	15,00	0,200	0,200	0,30	Daniel Carcacha	05/12/14

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
- 2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT

Fecha
Date

05/12/2014
12:00:58 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006