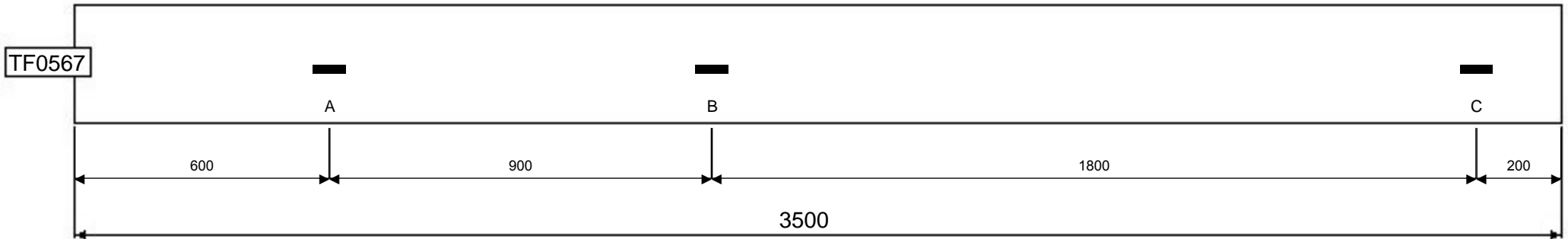


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0567

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	35	Cliente Client	AUTOLIV PINK PIPE	Ciclo Product	35335
Espesor [mm] Wall Thickness	2,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	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	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	14	+15-10	0,403	0,315	0,350	15,00	15,00	0,364	0,370	0,30	Agustin Torres	03/06/16
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	14	+15-10	0,403	0,315	0,350	15,00	15,00	0,363	0,368	0,30	Agustin Torres	03/06/16
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	14	+15-10	0,403	0,315	0,350	15,00	15,00	0,370	0,368	0,30	Agustin Torres	03/06/16

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 milímetros 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