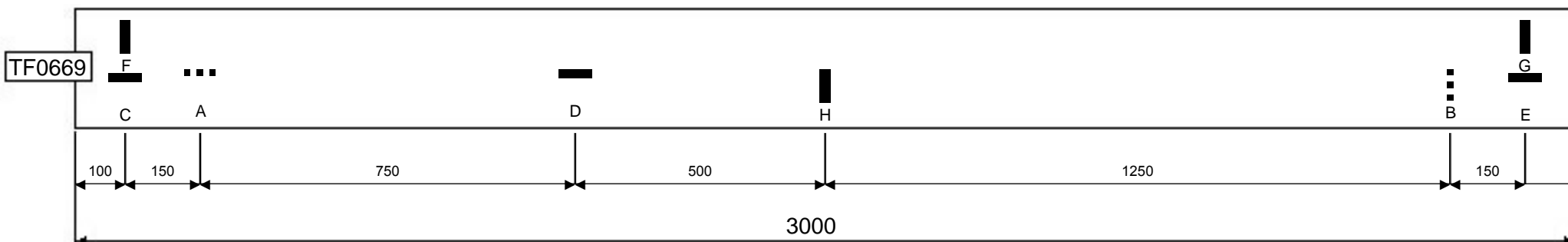


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0669

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	Laco 1	Ciclo Product	56762
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	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 Interno Longitudinal ID	1,00	14	+15-0	0,460	0,400	0,400	25,00	25,00	0,397	0,400	0,83	Agustin Torres	20/03/19
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	14	+15-0	0,460	0,400	0,400	25,00	17,00	0,367	0,399	0,83	Agustin Torres	20/03/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	+10-1	0,319	0,287	0,290	25,00	25,00	0,292	0,286	0,83	Agustin Torres	20/03/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±10	0,319	0,261	0,290	25,00	25,00	0,312	0,316	0,82	Agustin Torres	20/03/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±10	0,319	0,261	0,290	25,00	25,00	0,298	0,305	0,83	Agustin Torres	20/03/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±10	0,319	0,261	0,290	25,00	22,00	0,298	0,314	0,83	Agustin Torres	20/03/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±10	0,319	0,261	0,290	25,00	22,00	0,298	0,304	0,83	Agustin Torres	20/03/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±10	0,319	0,261	0,290	25,00	22,00	0,315	0,319	0,83	Agustin Torres	20/03/19

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

Tubo patrón número
Reference standard #**TF0669****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	Laco 1	Ciclo Product	56762
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	99999
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A**

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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES