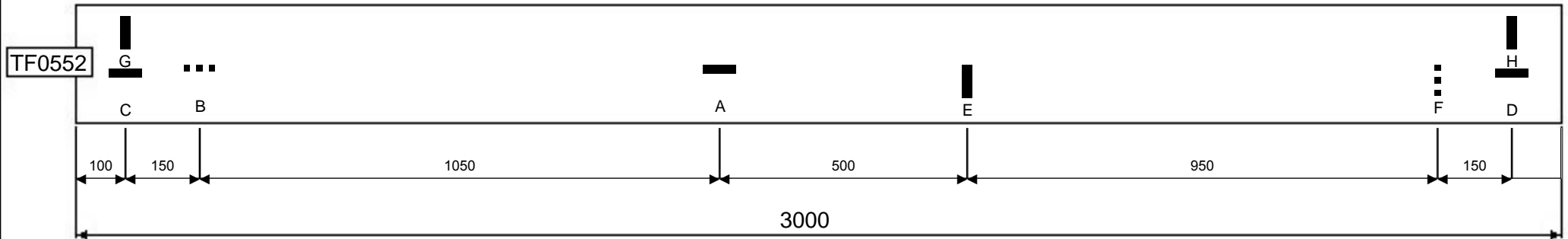


Tubo patrón número  
Reference standard #

**TF0552**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	57	Cliente Client	Metalmecanica	Ciclo Product	35392
Espesor [mm] Wall Thickness	16,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	70041
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	0,70	10	+1-0	1,656	1,640	1,640	25,00	25,00	1,638	1,638	0,70	Daniel Carcacha	21/10/15
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	10	+1-0	1,656	1,640	1,640	25,00	25,00	1,639	1,640	0,70	Daniel Carcacha	21/10/15
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	10	+1-0	1,656	1,640	1,640	25,00	25,00	1,640	1,640	0,70	Daniel Carcacha	21/10/15
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	10	+1-0	1,656	1,640	1,640	25,00	25,00	1,640	1,640	0,70	Daniel Carcacha	21/10/15
E	Transversal Externo Transverse OD	0,70	10	±15	1,886	1,394	1,640	10,00	10,00	1,640	1,638	0,70	Default Default	15/03/18
F	Transversal Interno Transverse ID	0,70	10	±15	1,886	1,394	1,640	10,00	10,00	1,629	1,632	0,70	Default Default	15/03/18
G	Transversal Externo Transverse OD	0,70	10	±15	1,886	1,394	1,640	10,00	10,00	1,630	1,630	0,70	Default Default	28/09/19
H	Transversal Externo Transverse OD	0,70	10	±15	1,886	1,394	1,640	10,00	10,00	1,629	1,631	0,70	Default Default	28/09/19

#### 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 #**TF0552****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	57	Cliente Client	Metalmecanica	Ciclo Product	35392
Espesor [mm] Wall Thickness	16,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	70041
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 milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES**