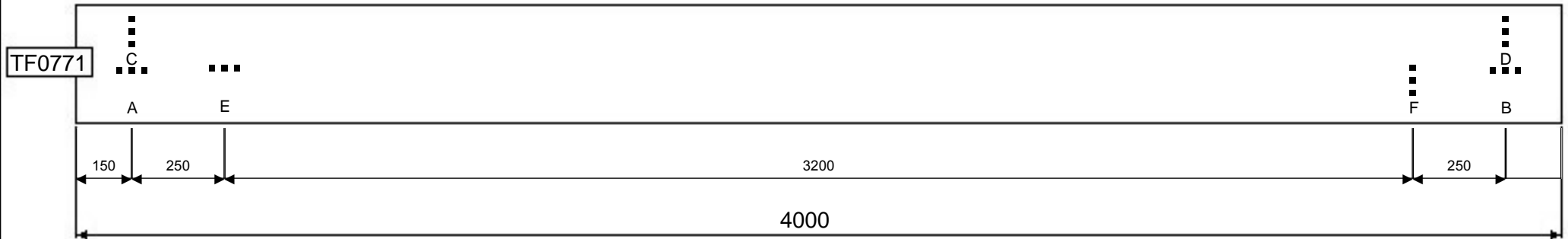


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0771

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	C.I Laco I	Ciclo Product	27673
Espesor [mm] Wall Thickness	14,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	62248
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	T/9703-02



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	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	25,40	1,499	1,485	0,63	Agustin Torres	30/12/20
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	25,40	1,233	1,240	0,65	Agustin Torres	31/12/20
C	Transversal Interno Transverse ID	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	15,00	1,450	1,475	0,63	Agustin Torres	30/12/20
D	Transversal Interno Transverse ID	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	15,00	1,211	1,256	0,65	Agustin Torres	31/12/20
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	25,00	1,485	1,490	0,63	Agustin Torres	30/12/20
F	Transversal Interno Transverse ID	0,70	10	±15	1,633	1,207	1,420	25,40	15,00	1,422	1,418	0,65	Agustin Torres	31/12/20

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 #**TF0771****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	C.I Laco I	Ciclo Product	27673
Espesor [mm] Wall Thickness	14,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	62248
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	T/9703-02

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**