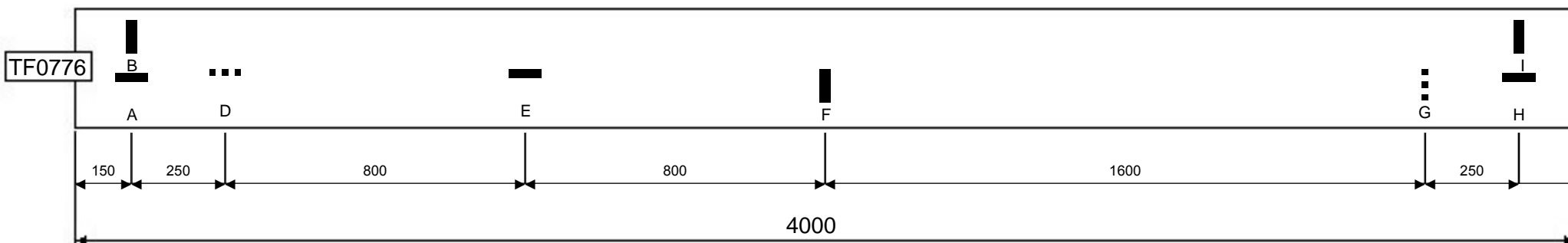


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0776

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	14979
Espesor [mm] Wall Thickness	17,2	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 Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,914	0,940	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
B	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,889	0,812	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	50,00	50,00	1,480	1,476	0,80	Agustin Torres	27/01/21
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	10	+15-10	1,978	1,548	1,720	50,00	50,00	1,493	1,486	0,80	Agustin Torres	27/01/21
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,914	0,920	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
F	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,935	0,930	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
G	Transversal Interno Transverse ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	26,20	26,20	1,480	1,452	0,80	Agustin Torres	27/01/21
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,889	0,905	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21

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 #**TF0776****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	14979
Espesor [mm] Wall Thickness	17,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	99999
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
I	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,910	0,905	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
J	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	50,00	50,00	1,488	1,490	0,80	Agustin Torres	27/01/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Comparador a cuchilla Codigo:****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