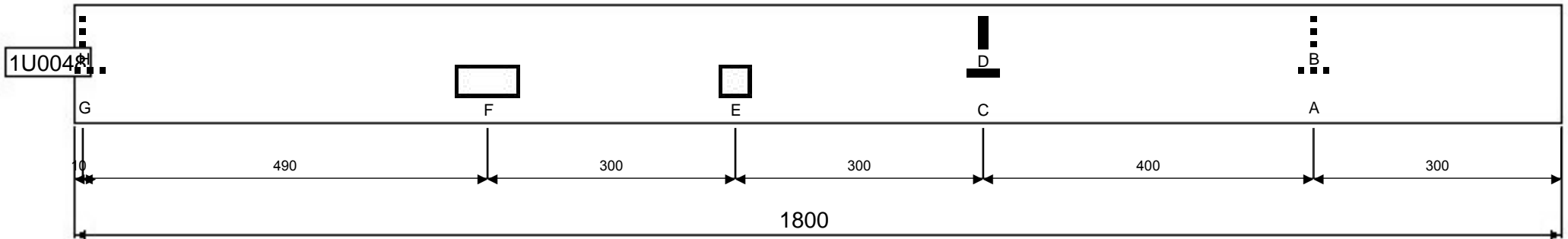


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0048

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	102	Cliente Client	Ciclo Product	8020
Espesor [mm] Wall Thickness	16	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
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	5	±15	0,920	0,680	0,800	25,00	24,00	0,898	0,908	0,98	Sebastian Monteros	22/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,920	0,680	0,800	25,00	24,00	0,909	0,902	0,99	Sebastian Monteros	22/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,920	0,680	0,800	25,00	24,00	0,901	0,894	0,99	Sebastian Monteros	22/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,920	0,680	0,800	25,00	24,00	0,875	0,890	0,97	Sebastian Monteros	22/12/06
E	Reduccion de Espesor Externo	25,00	10	±15	1,840	1,360	1,600	50,00	50,00	-	-	25,00	Sebastian Monteros	22/12/06
F	Chavetero Grove	8,00	50	±15	9,200	6,800	8,000	25,00	24,00	8,600	8,600	7,30	Daniel Carcacha	10/11/08
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,920	0,680	0,800	25,40	25,40	0,920	0,917	0,84	Agustin Torres	17/11/20
H	Transversal Interno Transverse ID	0,83	5	±15	0,920	0,680	0,800	24,60	24,60	0,849	0,880	0,83	Agustin Torres	18/11/20

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 #**1U0048****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	102	Cliente Client	Ciclo Product	8020
Espesor [mm] Wall Thickness	16	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

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