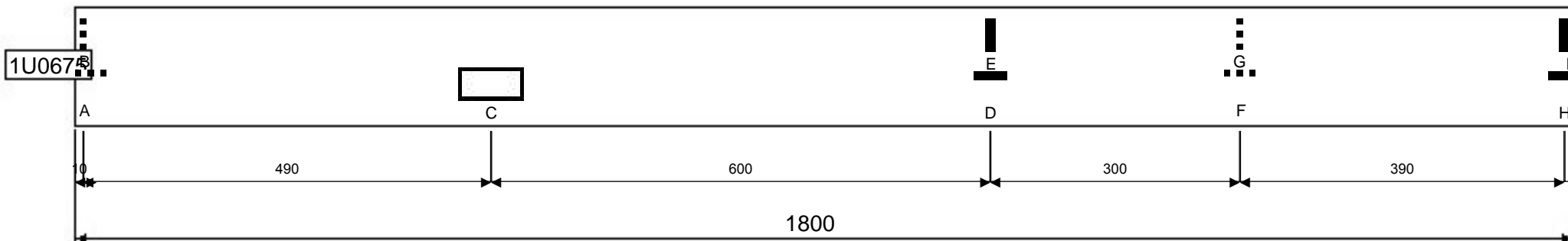


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0675**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	62441
Espesor [mm] Wall Thickness	5,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	31383
Trazabilidad Traceability	25			Expediente Manufacturing Order	8790907



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	0,347	0,256	0,302	30,00	30,00	0,307	0,300	0,92	Agustin Torres	14/03/14
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	25,00	0,304	0,315	0,92	Agustin Torres	14/03/14
C	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	3,335	2,900	2,900	15,00	15,00	2,800	2,800	5,30	Daniel Carcacha	14/03/14
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,60	0,331	0,343	0,92	Dante Antunez	14/03/14
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,50	0,345	0,343	0,92	Dante Antunez	14/03/14
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	30,00	0,346	0,344	0,94	Dante Antunez	14/03/14
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	27,60	0,346	0,312	0,94	Dante Antunez	14/03/14
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,00	0,326	0,334	0,93	Pablo Mazzeo	14/03/14

#### 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 #**1U0675****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	62441
Espesor [mm] Wall Thickness	5,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	31383
Trazabilidad Traceability	25			Expediente Manufacturing Order	8790907

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	1,00	5	±15	0,347	0,256	0,302	30,00	29,50	0,300	0,341	0,92	Pablo Mazzeo	14/03/14

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