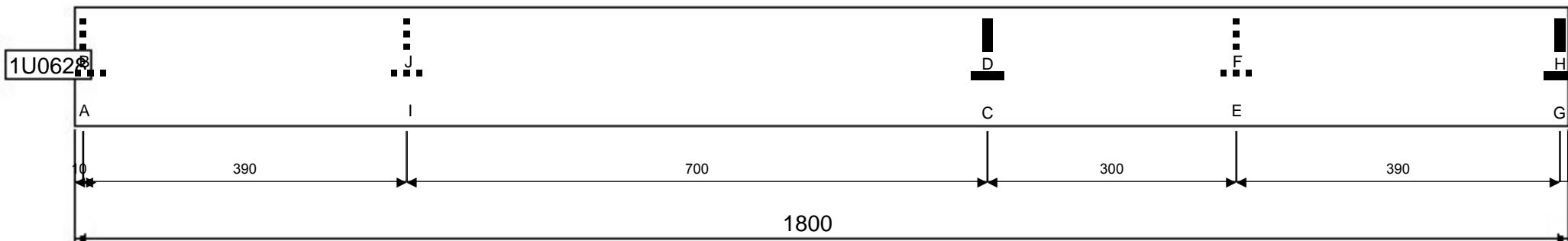


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0628

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27286
Espesor [mm] Wall Thickness	8,26	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24979
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0854391



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	0,25	10	±15	0,950	0,702	0,826	25,40	25,00	0,720	0,715	0,25	Dante Antunez	21/03/13
B	Transversal Interno Transverse ID	0,50	10	±15	0,950	0,702	0,826	25,40	25,00	0,880	0,878	0,50	Dante Antunez	21/03/13
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	25,00	0,467	0,458	0,25	Dante Antunez	21/03/13
D	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	25,00	0,458	0,465	0,50	Dante Antunez	21/03/13
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	10	±15	0,950	0,702	0,826	25,40	25,00	0,874	0,854	0,25	Dante Antunez	21/03/13
F	Transversal Interno Transverse ID	0,50	10	±15	0,950	0,702	0,826	25,40	25,00	0,874	0,820	0,50	Dante Antunez	21/03/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	25,00	0,452	0,458	0,22	Dante Antunez	21/03/13
H	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	25,00	0,462	0,453	0,50	Dante Antunez	21/03/13

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 #**1U0628****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27286
Espesor [mm] Wall Thickness	8,26	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24979
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0854391

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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	25,20	0,358	0,363	0,83	Agustin Torres	02/10/13
J	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,475	0,351	0,413	25,40	24,30	0,463	0,470	0,82	Agustin Torres	02/10/13

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**