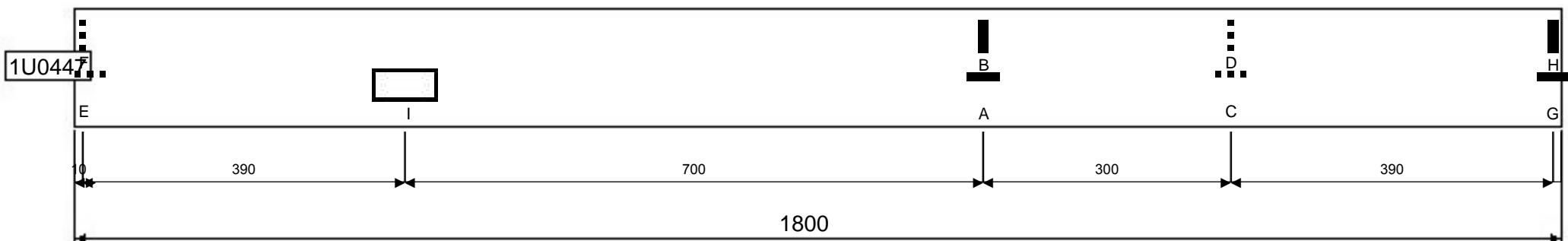


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0447

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	CONS. INT TYP	Ciclo Product	20651
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	39131
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	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,80	0,451	0,453	0,83	Dante Antunez	10/05/10
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,70	0,405	0,407	0,81	Dante Antunez	10/05/10
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,437	0,445	0,84	Dante Antunez	10/05/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	23,30	0,451	0,444	0,84	Dante Antunez	10/05/10
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,40	0,450	0,447	0,83	Agustin Torres	30/09/16
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,40	0,462	0,453	0,84	Agustin Torres	30/09/16
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,30	0,424	0,438	0,81	Carlos Aguilar	30/09/16
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	23,40	0,438	0,433	0,84	Carlos Aguilar	30/09/16

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 #**1U0447****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	CONS. INT TYP	Ciclo Product	20651
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	39131
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	Chavetero Grove	6,00	50	+20-0	4,848	4,040	4,040	15,00	15,00	3,800	3,800	5,00	Agustin Torres	09/05/17

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