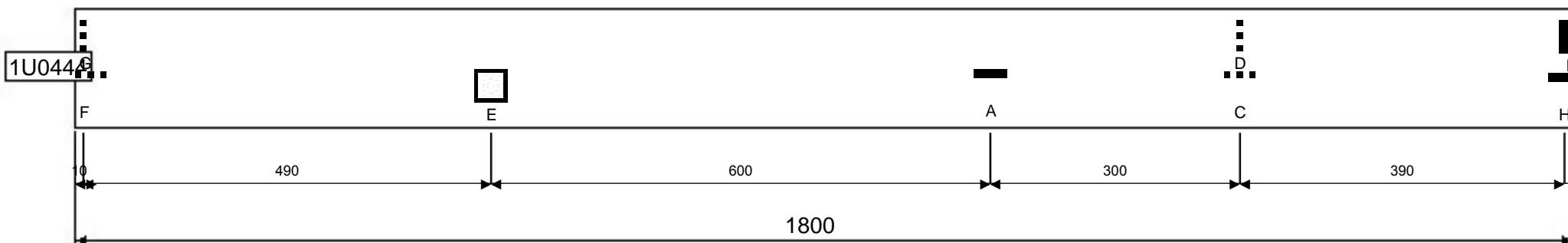


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0444

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	SHAW APP	Ciclo Product	60634
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35805
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	0,776	0,574	0,675	50,00	39,50	0,728	0,725	0,85	Default Default	15/06/10
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pablo Mazzeo	15/06/10
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,00	39,00	0,743	0,772	0,86	Default Default	19/04/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,00	32,00	0,727	0,745	0,86	Default Default	15/06/10
E	Reduccion de Espesor Externo	25,40	13	±0	1,688	1,688	1,688	50,00	50,00	-	-	25,00	Default Default	15/06/10
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	38,00	38,00	0,730	0,747	0,84	Carlos Aguilar	09/01/19
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	38,00	34,60	0,770	0,721	0,84	Carlos Aguilar	09/01/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	38,00	38,00	0,720	0,759	0,84	Carlos Aguilar	09/01/19

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 #**1U0444****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	SHAW APP	Ciclo Product	60634
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35805
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	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	38,00	35,70	0,725	0,743	0,84	Carlos Aguilar	09/01/19

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