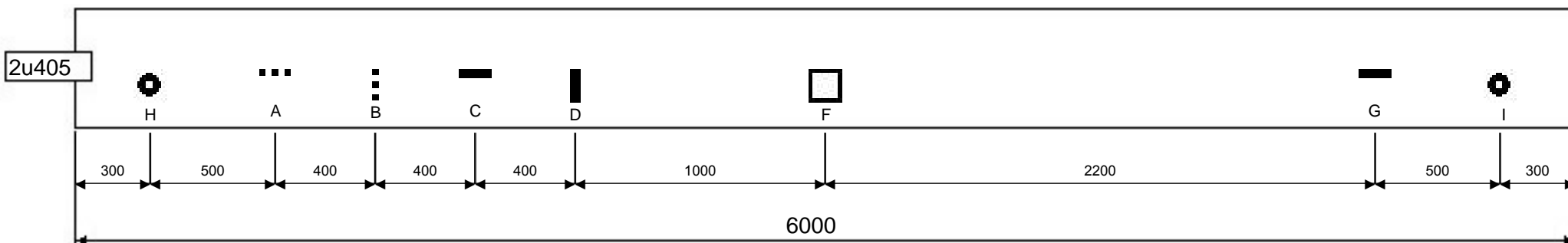


Tubo patrón número
Reference standard #

2u405

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	8527
Espesor [mm] Wall Thickness	14,5	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	78528
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	09919/43



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,834	0,616	0,725	50,00	47,00	0,754	0,752	0,91	Sebastian Monteros	25/10/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,834	0,616	0,725	50,00	37,00	0,808	0,755	0,88	Sebastian Monteros	25/10/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,834	0,616	0,725	50,00	48,00	0,829	0,821	0,86	Sebastian Monteros	25/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,834	0,616	0,725	50,00	47,00	0,785	0,789	0,94	Sebastian Monteros	25/10/06
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	25/10/06
F	Reduccion de Espesor Externo	50,00	10	±15	1,668	1,233	1,450	75,00	75,00	-	-	42,00	Sebastian Monteros	01/12/06
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	4	±15	0,584	0,431	0,508	50,00	48,00	0,544	0,578	0,85	Sebastian Monteros	01/12/06
H	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Default Default	20/10/10

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 #**2u405****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	8527
Espesor [mm] Wall Thickness	14,5	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	78528
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	09919/43

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	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Default Default	20/10/10

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