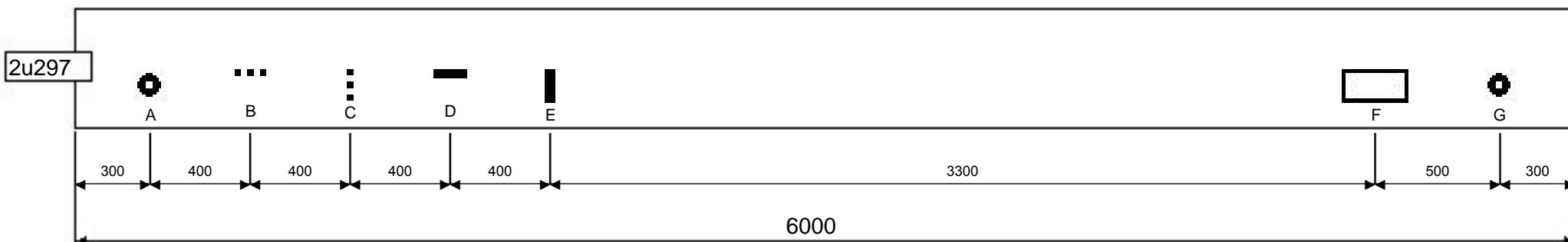


Tubo patrón número
Reference standard #

2u297

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	GRUPEME NT TFT	Ciclo Product	75729
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	61323
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6948.06



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	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	08/06/04
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,00	1,151	1,154	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
C	Transversal Interno Transverse ID	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	23,00	1,093	1,170	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,50	1,118	1,109	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
E	Transversal Externo Transverse OD	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,00	1,117	1,127	0,76	Sebastian Monteros	08/06/04
F	Chavetero Grove	16,00	50	±15	6,325	4,675	5,500	35,00	35,00	5,800	5,800	16,00	Sebastian Monteros	08/06/04
G	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	08/06/04

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 #**2u297****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	GROUPEME NT TFT	Ciclo Product	75729
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	61323
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6948.06

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410**

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