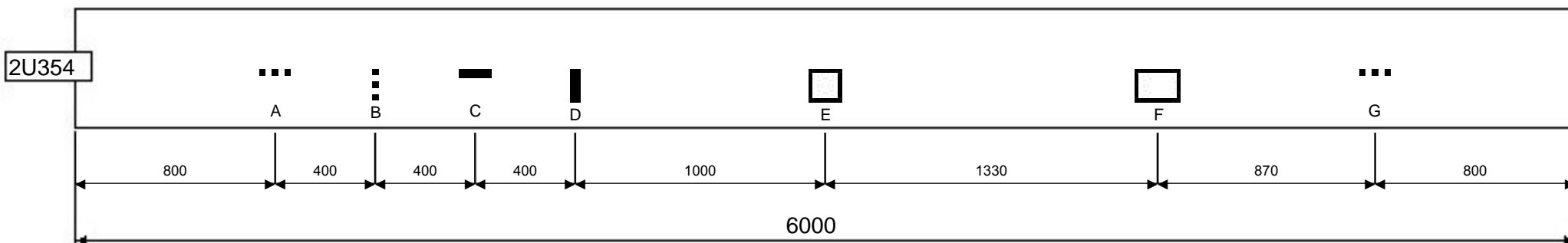


Tubo patrón número
Reference standard #

2U354

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	ADMA	Ciclo Product	28001
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	63233
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6913.01



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	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,00	41,00	0,656	0,652	0,95	Default Default	12/11/07
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,00	41,00	0,525	0,644	0,97	Default Default	12/11/07
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,00	43,00	0,678	0,682	0,94	Default Default	12/11/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,00	42,00	0,673	0,680	0,97	Default Default	12/11/07
E	Reduccion de Espesor Externo	50,00	13	±0	1,499	1,499	1,499	75,00	75,00	-	-	50,00	Default Default	12/11/07
F	Defecto Natural Natural defect	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Default Default	12/11/07
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,724	1,274	1,499	50,00	40,00	1,676	1,712	0,98	Default Default	12/11/07

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 #**2U354****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	ADMA	Ciclo Product	28001
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	63233
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6913.01

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