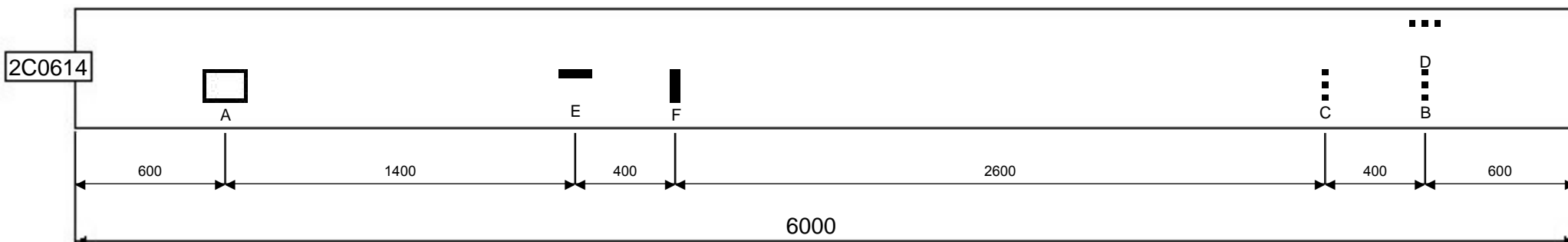


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0614

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	C/ TSU CRITICO	Ciclo Product	80338
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	87445
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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Defecto Natural Natural defect	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N/A N/A	22/04/13
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	40,00	0,642	0,627	0,93	Agustin Torres	22/04/13
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,379	1,019	1,199	50,80	40,00	1,193	1,204	0,94	Agustin Torres	22/04/13
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	49,00	0,657	0,624	0,83	Agustin Torres	22/04/13
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	48,50	0,680	0,662	0,83	Agustin Torres	22/04/13
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	40,50	0,678	0,661	0,83	Agustin Torres	22/04/13

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 #**2C0614****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	C/ TSU CRITICO	Ciclo Product	80338
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	87445
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey Codigo:**

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**