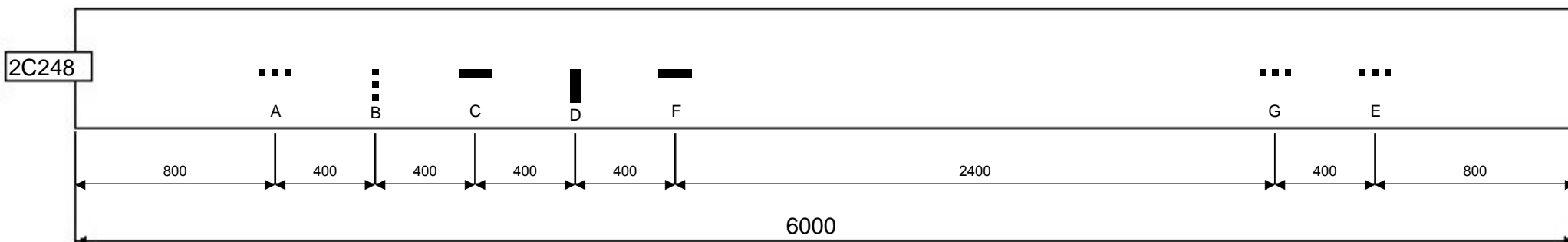


Tubo patrón número
Reference standard #

2C248

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	QARUM	Ciclo Product	28261
Espesor [mm] Wall Thickness	10,36	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	66509
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2627.01



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	0,596	0,440	0,518	50,00	48,00	0,563	0,522	0,93	Sebastian Monteros	07/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,596	0,440	0,518	50,00	42,00	0,568	0,573	0,92	Sebastian Monteros	07/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,596	0,440	0,518	50,00	47,00	0,556	0,554	0,98	Sebastian Monteros	07/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,596	0,440	0,518	50,00	44,00	0,589	0,577	0,84	Sebastian Monteros	07/12/06
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,489	1,101	1,295	50,00	48,00	1,408	1,403	0,97	Sebastian Monteros	07/12/06
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,191	0,881	1,036	50,80	46,60	1,087	1,093	0,85	Default Default	01/07/11
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,191	0,881	1,036	50,80	47,50	1,088	1,084	0,86	Default Default	01/07/11

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 #**2C248****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	QARUM	Ciclo Product	28261
Espesor [mm] Wall Thickness	10,36	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	66509
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2627.01

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