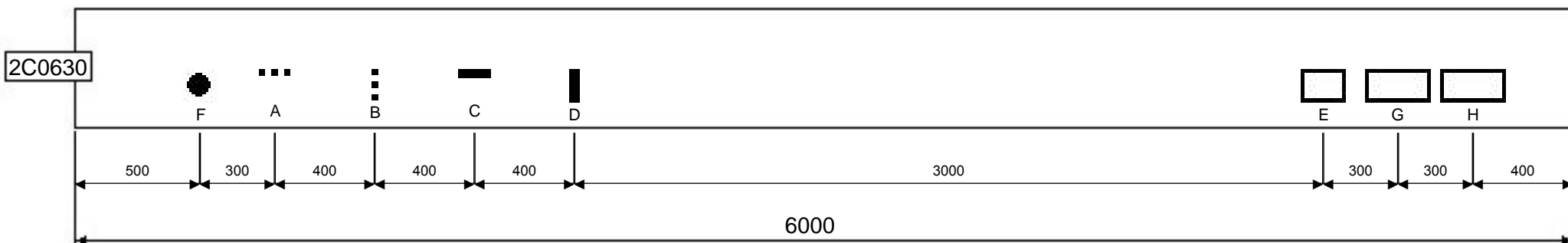


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0630

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	PATRON C/ TSU	Ciclo Product	80964
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	58344
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	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	7	±15	0,965	0,713	0,839	50,80	48,80	0,843	0,808	0,84	Agustin Torres	13/09/13
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	40,00	0,665	0,689	0,87	Agustin Torres	13/09/13
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	47,80	0,512	0,517	0,92	Agustin Torres	12/09/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	44,00	0,520	0,517	0,93	Agustin Torres	12/09/13
E	Defecto Natural Natural defect	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Agustin Torres	12/09/13
F	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	20	±15	2,758	2,038	2,398	-	-	2,500	-	6,00	Daniel Carcacha	11/03/15
G	Chavetero Grove	6,00	20	±15	2,758	2,038	2,398	17,00	15,50	2,600	2,600	5,00	Dante Antunez	10/03/15
H	Chavetero Grove	25,40	20	±15	2,758	2,038	2,398	25,40	24,00	2,600	2,600	24,00	Dante Antunez	10/03/15

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 #**2C0630****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	PATRON C/ TSU	Ciclo Product	80964
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	58344
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