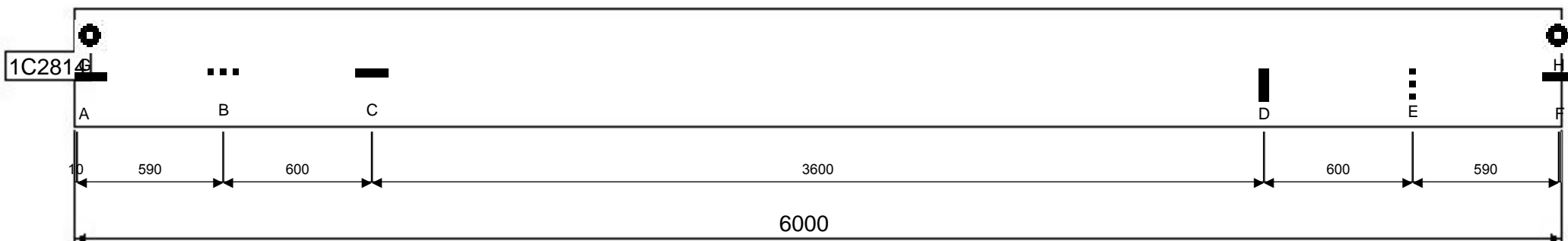


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2814

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22450
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	48582
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5378306



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 Externo longitudinal OD	0,83	10	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,311	0,319	0,83	Carlos Aguilar	27/03/18
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	14	±15	0,460	0,340	0,400	25,00	25,00	0,435	0,458	0,83	Agustin Torres	27/03/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	24,60	0,330	0,321	0,81	Carlos Aguilar	27/03/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	22,20	0,318	0,321	0,82	Carlos Aguilar	27/03/18
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	15,80	0,327	0,333	0,82	Agustin Torres	27/03/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,84	10	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,316	0,312	0,84	Carlos Aguilar	27/03/18
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	19/06/18
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	19/06/18

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 #**1C2814****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22450
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	48582
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5378306

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**