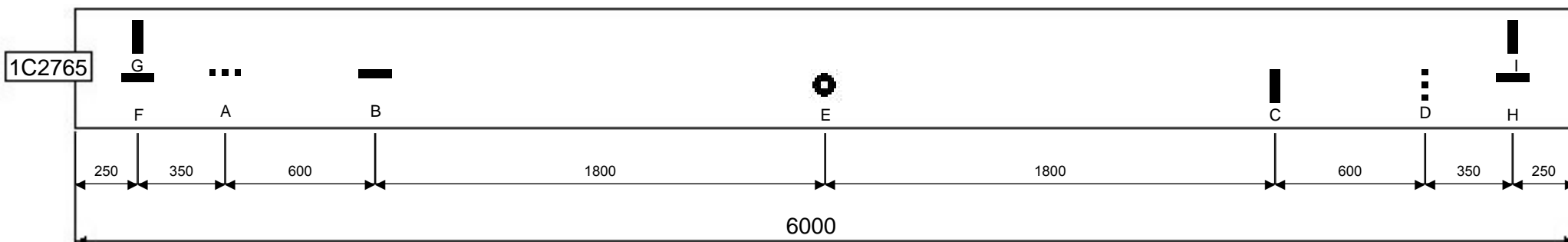


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2765

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22307
Espesor [mm] Wall Thickness	6,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	43008
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5212208



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	0,82	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,00	50,00	0,332	0,329	0,82	Carlos Aguilar	26/04/17
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,00	49,80	0,350	0,359	0,83	Agustin Torres	26/04/17
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,00	26,70	0,350	0,354	0,81	Carlos Aguilar	26/04/17
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,00	31,60	0,359	0,357	0,81	Carlos Aguilar	26/04/17
E	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	05/03/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,80	50,00	0,315	0,320	0,99	Default Default	06/12/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,80	50,00	0,300	0,320	0,99	Default Default	06/12/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,80	50,00	0,325	0,310	0,99	Default Default	06/12/19

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 #**1C2765****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22307
Espesor [mm] Wall Thickness	6,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	43008
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5212208

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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,359	0,266	0,313	50,80	50,00	0,320	0,310	0,99	Default Default	06/12/19

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 milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES