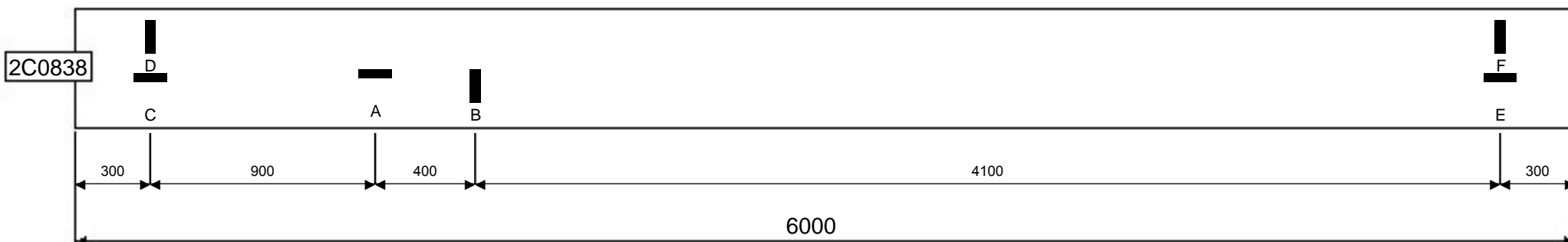


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0838

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	S.C. SILCOTUB	Ciclo Product	2543
Espesor [mm] Wall Thickness	15,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22381
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9073.18



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	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,80	50,60	0,870	0,862	0,84	Carlos Aguilar	14/06/19
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,80	42,70	0,865	0,846	0,86	Carlos Aguilar	14/06/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,80	50,00	0,840	0,850	0,99	Sebastian Monteros	26/01/21
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,80	45,00	0,865	0,840	0,99	Sebastian Monteros	26/01/21
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,80	50,00	0,855	0,860	0,99	Sebastian Monteros	26/01/21
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,903	0,667	0,785	50,70	45,00	0,810	0,860	0,99	Sebastian Monteros	26/01/21

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 #**2C0838****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	S.C. SILCOTUB	Ciclo Product	2543
Espesor [mm] Wall Thickness	15,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22381
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9073.18

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Comparador a cuchilla Codigo:****Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A**

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**