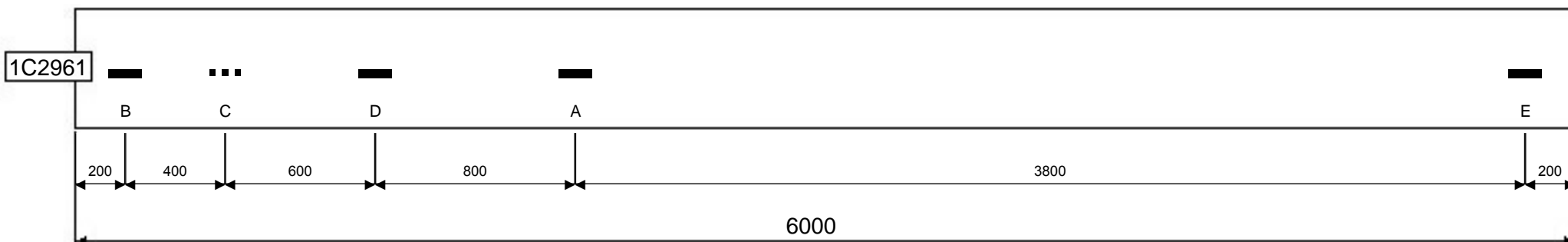


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2961

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	30	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27657
Espesor [mm] Wall Thickness	2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	21901
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 Externo longitudinal OD	0,83	40	±15	0,920	0,680	0,800	50,60	50,60	0,902	0,904	0,83	Carlos Aguilar	26/04/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,227	0,215	0,30	Default Default	27/04/19
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,243	0,240	0,30	Default Default	27/04/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,210	0,215	0,30	Default Default	27/04/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,204	0,209	0,30	Default Default	27/04/19

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

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

OT-PMANT

Fecha
Date

27/04/2019
09:29:34 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006