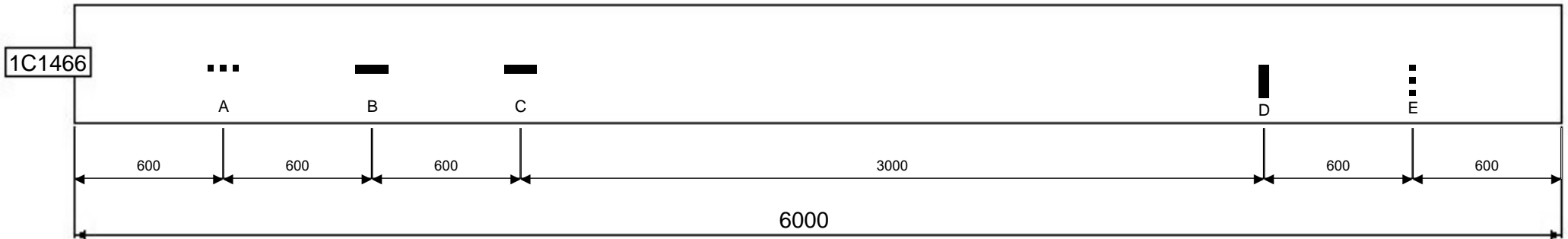


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1466

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	7481
Espesor [mm] Wall Thickness	3,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	48176
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0



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	8	±15	0,299	0,221	0,260	50,80	49,00	0,333	0,314	0,87	Sebastian Monteros	15/11/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,374	0,276	0,325	50,80	49,00	0,368	0,362	0,84	Sebastian Monteros	15/11/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	49,00	0,318	0,362	0,86	Sebastian Monteros	16/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	38,00	0,325	0,334	0,95	Sebastian Monteros	16/11/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	27,00	0,327	0,335	0,87	Sebastian Monteros	16/11/06

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	16/11/2006 02:48:01 p.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------