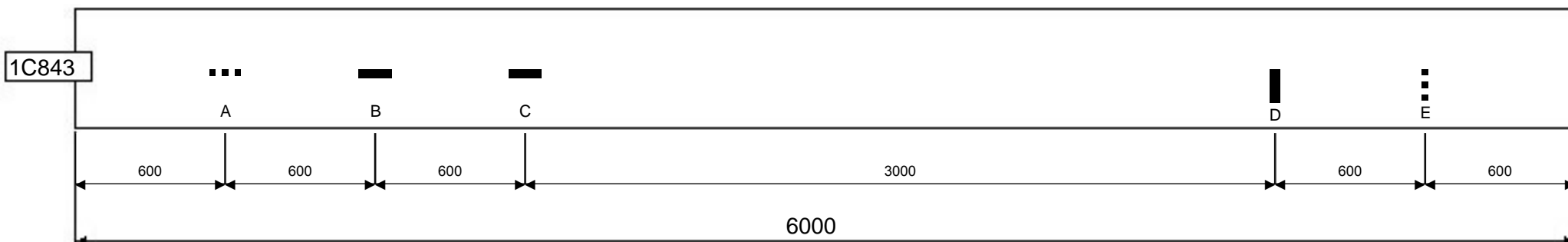


Tubo patrón número
Reference standard #

1C843

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	54	Cliente Client	Ciclo Product	22916	
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	34715
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 Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,506	0,374	0,440	50,00	50,00	0,504	0,384	0,96	Sebastian Monteros	08/11/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	48,00	0,550	0,541	0,94	Sebastian Monteros	08/11/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	48,00	0,343	0,317	0,94	Sebastian Monteros	08/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	50,00	40,00	0,321	0,328	0,94	Sebastian Monteros	08/11/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	50,00	33,00	0,320	0,250	0,94	Sebastian Monteros	08/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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

OT-PMANT	Fecha Date	08/11/2006 10:44:58 a.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------