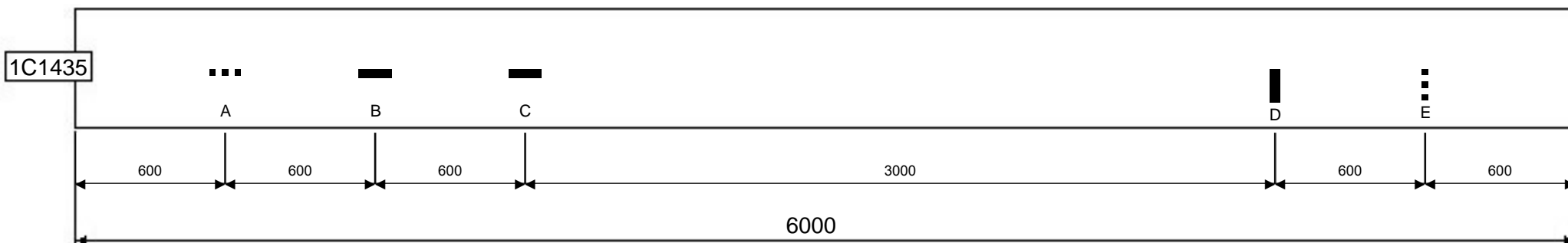


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1435

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	6421	
Espesor [mm] Wall Thickness	3,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	45258
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	0,331	0,245	0,288	50,80	48,00	0,343	0,315	0,91	Sebastian Monteros	03/11/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,414	0,306	0,360	50,80	46,00	0,341	0,368	0,83	Sebastian Monteros	03/11/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,207	0,153	0,180	50,80	46,00	0,310	0,308	0,82	Sebastian Monteros	03/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,207	0,153	0,180	50,80	40,00	0,285	0,290	0,83	Sebastian Monteros	03/11/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,414	0,306	0,360	50,80	29,00	0,314	0,340	0,87	Sebastian Monteros	03/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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