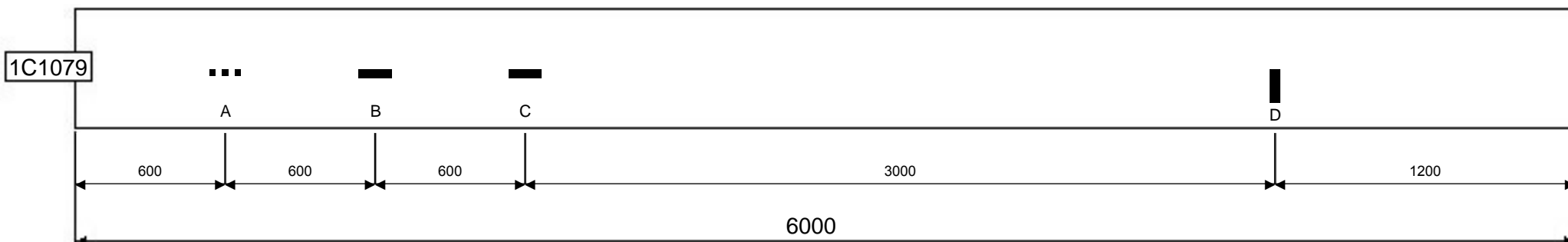


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1079

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	Ciclo Product	65874	
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	42963
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	10	±15	0,555	0,411	0,483	38,00	35,00	0,501	0,489	0,95	Sebastian Monteros	18/10/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	38,00	36,00	0,542	0,543	0,96	Sebastian Monteros	18/10/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	38,00	36,00	0,322	0,326	0,94	Sebastian Monteros	18/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,278	0,205	0,242	38,00	31,00	0,343	0,281	0,98	Sebastian Monteros	18/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	18/10/06

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