

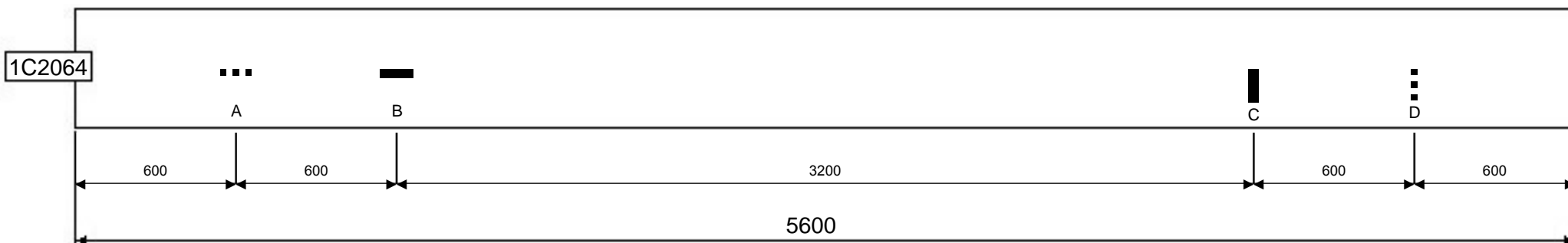
Tubo patrón número
Reference standard #

1C2064

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84871
Espesor [mm] Wall Thickness	3,91	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	41021
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5463209



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	0,450	0,332	0,391	50,80	49,00	0,421	0,428	0,97	Dante Antunez	27/08/10
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,450	0,332	0,391	50,80	48,10	0,418	0,421	0,93	Daniel Carcacha	27/08/10
C	Transversal Externo Transverse OD	0,92	10	±15	0,450	0,332	0,391	37,20	37,20	0,427	0,429	0,92	Daniel Carcacha	27/08/10
D	Transversal Interno Transverse ID	0,92	10	±15	0,450	0,332	0,391	31,00	31,00	0,429	0,427	0,92	Daniel Carcacha	27/08/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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