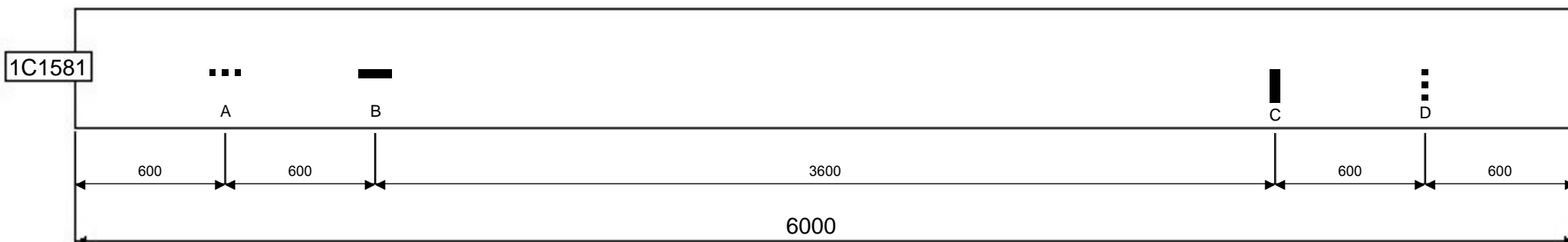


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1581

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CONOCO PHILLIPS	Ciclo Product	85109
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	21580
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5337618



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	11	±15	1,417	1,047	1,232	50,80	49,00	1,326	1,368	0,93	Dante Antunez	19/03/07
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	47,00	0,608	0,603	0,84	Dante Antunez	19/03/07
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	40,00	0,600	0,610	0,85	Dante Antunez	19/03/07
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	11	±15	1,417	1,047	1,232	50,80	33,00	1,378	1,398	0,90	Dante Antunez	19/03/07

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