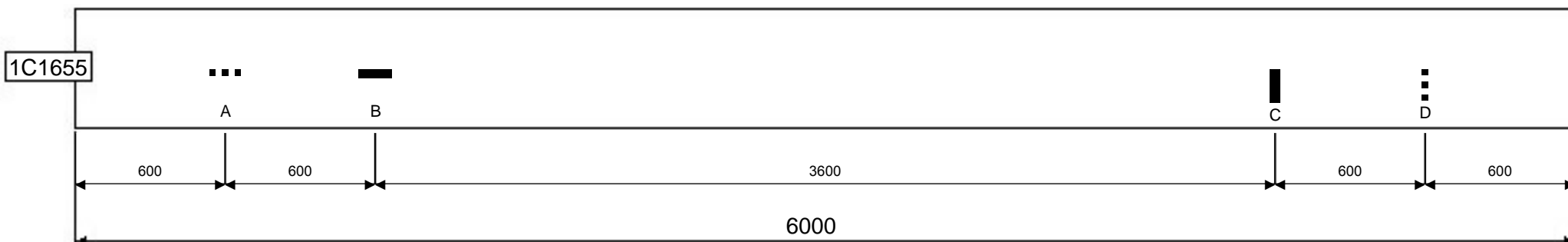


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1655

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	CINTOLO HNOS	Ciclo Product	79451
Espesor [mm] Wall Thickness	9,65	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	22719
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5502206



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	1,110	0,820	0,965	50,00	48,20	1,066	1,082	0,91	Sebastian Monteros	03/08/07
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,555	0,410	0,483	50,00	46,50	0,527	0,510	0,94	Sebastian Monteros	03/08/07
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,555	0,410	0,483	50,00	31,20	0,552	0,548	0,87	Sebastian Monteros	03/08/07
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,110	0,820	0,965	50,00	24,80	1,023	1,043	0,90	Sebastian Monteros	03/08/07

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