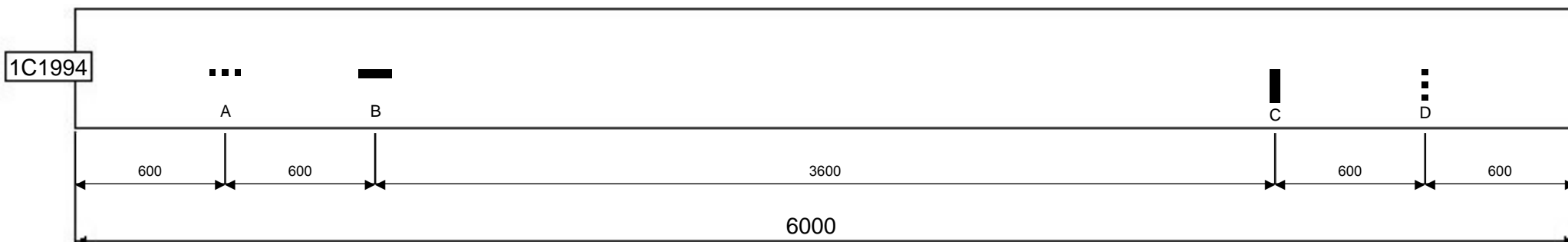


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C1994**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Y.P.F.	Ciclo Product	60732
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	39359
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8624201



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	0,552	0,408	0,480	50,80	47,50	0,499	0,542	0,81	Dante Antunez	28/05/10
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	49,00	0,325	0,331	0,83	Dante Antunez	28/05/10
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	43,50	0,310	0,315	0,83	Dante Antunez	28/05/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,552	0,408	0,480	50,80	35,00	0,551	0,517	0,82	Dante Antunez	28/05/10

### 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 NO

#### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
  - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO