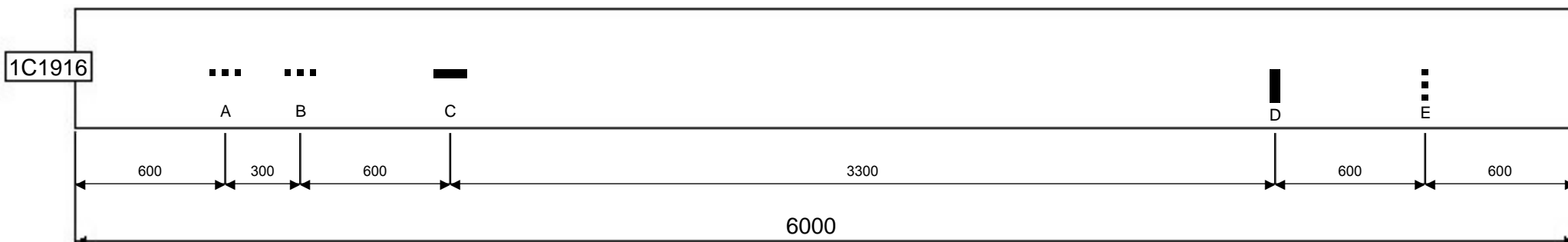


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1916

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PETROVIET NAM	Ciclo Product	60146
Espesor [mm] Wall Thickness	7,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	66629
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5075704



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	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,00	48,50	0,453	0,451	0,84	Daniel Carcacha	21/09/09
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,727	0,537	0,632	50,00	48,50	0,724	0,725	0,90	Daniel Carcacha	21/09/09
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,00	49,00	0,439	0,447	0,90	Daniel Carcacha	21/09/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,00	31,60	0,448	0,443	0,97	Daniel Carcacha	21/09/09
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,00	40,00	0,441	0,442	0,89	Daniel Carcacha	21/09/09

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

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1916**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PETROVIET NAM	Ciclo Product	60146
Espesor [mm] Wall Thickness	7,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	66629
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5075704

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey Codigo:**

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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES