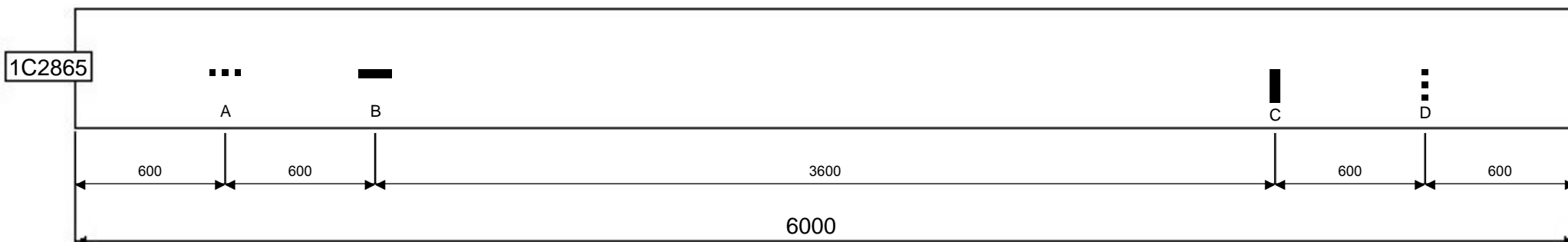


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2865

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	YPF SOCIEDAD	Ciclo Product	89484
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43639
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5552901



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	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,329	0,344	0,82	Carlos Aguilar	13/09/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,332	0,320	0,81	Carlos Aguilar	13/09/18
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	34,50	0,325	0,322	0,84	Carlos Aguilar	13/09/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	22,10	0,340	0,344	0,82	Carlos Aguilar	13/09/18

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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