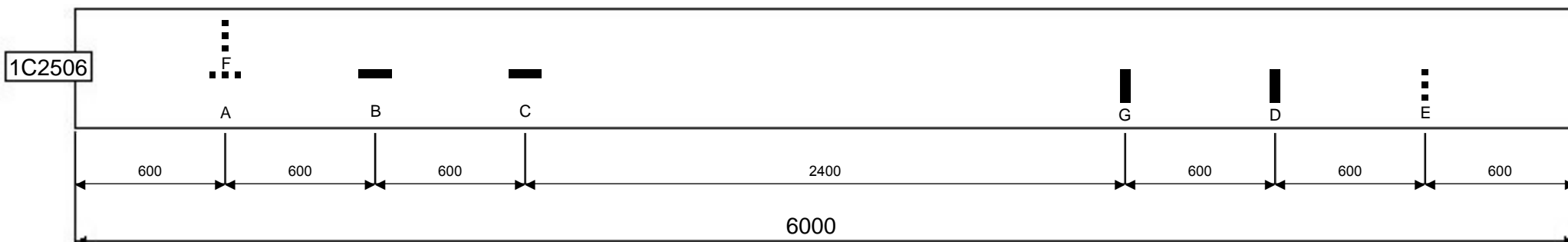


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2506

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	Y.P.F	Ciclo Product	88019
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	28350
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8752006



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	0,83	10	±15	0,634	0,468	0,551	47,50	47,50	0,587	0,613	0,83	Agustin Torres	06/04/13
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,335	0,324	0,84	Agustin Torres	06/04/13
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	48,00	0,595	0,577	0,84	Agustin Torres	06/04/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	37,50	0,326	0,325	0,83	Agustin Torres	06/04/13
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	20,00	0,298	0,314	0,92	Agustin Torres	06/04/13
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	24,00	0,584	0,552	0,87	Default Default	22/08/13
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	42,20	0,602	0,587	0,85	Default Default	22/08/13

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 #**1C2506****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	Y.P.F	Ciclo Product	88019
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	28350
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8752006

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**