

Tubo patrón número

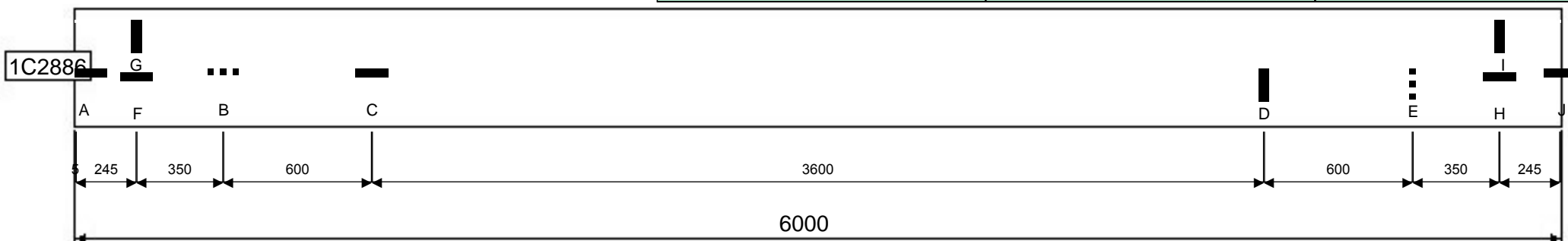
Reference standard #

1C2886

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	YPF SOCIEDAD AN	Ciclo Product	60513
Espesor [mm] Wall Thickness	8,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	22835
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8227001



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 Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	50,00	0,840	0,850	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	50,60	0,983	0,970	0,85	Carlos Aguilar	06/11/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	50,60	0,943	0,959	0,81	Carlos Aguilar	06/11/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	44,20	0,952	0,954	0,81	Carlos Aguilar	06/11/18
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	44,50	0,986	0,989	0,82	Carlos Aguilar	06/11/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	50,00	0,840	0,850	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	40,00	0,890	0,880	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	50,00	0,860	0,870	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20

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 #		Datos del Producto Product Information											
1C2886		Diametro [mm] Diameter		114,3		Cliente Client		YPF SOCIEDAD AN		Ciclo Product		60513	
		Espesor [mm] Wall Thickness		8,6		Tratamiento Termico Heat Treatment		NO		Colada Heat		22835	
		Trazabilidad Traceability		0						Expediente Manufacturing Order		8227001	

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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	40,00	0,875	0,865	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	50,00	0,875	0,865	1,00	Sebastian Monteros	02/10/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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

OT-PMANT				Fecha Date		02/10/2020 01:48:23 p.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	---------------	--	-----------------------------	--	--------------	--	-----	--	-----------------------	--	---------------------------	--