

CERTIFICADO PATRON DE CND

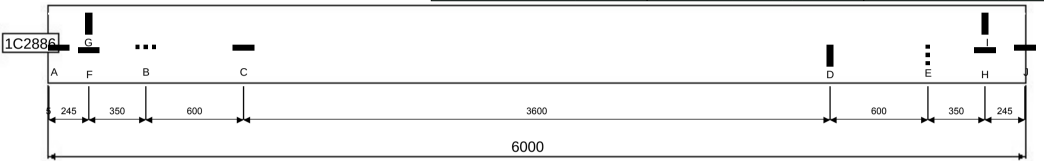
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2886





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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	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
В	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
С	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
Е	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
Н	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 milimetros 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 | 02/10/2020 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 01:48:23 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

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				

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	Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	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
	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 milimetros 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