

CERTIFICADO PATRON DE CND

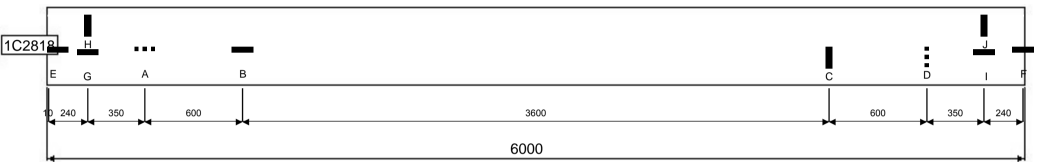
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2818





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 Interno Longitudinal ID	0,81	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,70	50,70	0,341	0,344	0,81	Carlos Aguilar	16/04/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,70	0,330	0,331	0,83	Carlos Aguilar	16/04/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	41,50	0,310	0,306	0,86	Carlos Aguilar	17/04/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	26,10	0,321	0,329	0,83	Carlos Aguilar	17/04/18
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,60	0,584	0,596	0,83	Carlos Aguilar	16/04/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,70	0,620	0,615	0,81	Carlos Aguilar	17/04/18
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,320	0,330	0,99	Default Default	06/12/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,319	0,321	0,99	Default Default	06/12/19

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 06/12/2019 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2818

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	STOCK PETROLE	Ciclo Product	88019					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	49016					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8211809					

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
ı	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,322	0,324	0,99	Default Default	06/12/19
J	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,322	0,327	0,99	Default Default	06/12/19

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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