

CERTIFICADO PATRON DE CND

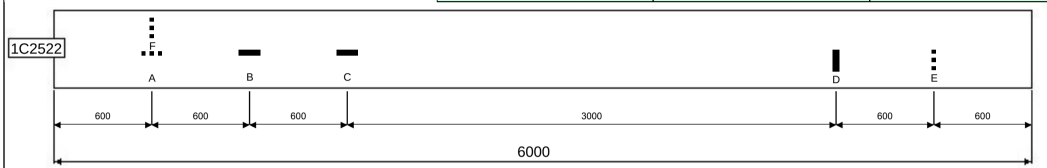
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2522

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente NEXEN PETR UK Diametro [mm] 114.3 62096 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada 8.6 SI 29312 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 8 5464202 Traceability



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	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	48,00	0,895	0,925	0,95	Daniel Carcacha	10/06/13
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,80	48,40	0,490	0,487	0,93	Dante Antunez	10/06/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	48,30	0,973	0,986	0,94	Dante Antunez	10/06/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,80	42,00	0,493	0,486	0,92	Dante Antunez	10/06/13
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,80	41,00	0,478	0,457	0,93	Daniel Carcacha	10/06/13
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,80	41,00	0,925	0,932	0,93	Daniel Carcacha	10/06/13

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2522

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	NEXEN PETR UK	Ciclo Product	62096				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,6	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	29312				
Trazabilidad Traceability	8			Expediente Manufacturing Order	5464202				

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 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