

CERTIFICADO PATRON DE CND

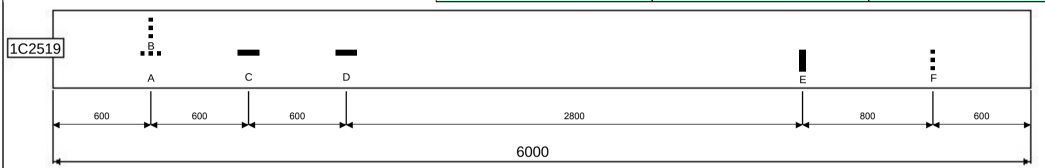
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2519

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	NEXEN PETR UK	Ciclo Product	62085			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	29402			
Trazabilidad Traceability	603			Expediente Manufacturing Order	5464201			



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	0,817	0,604	0,710	50,80	48,30	0,708	0,763	0,94	Agustin Torres	03/06/13
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	32,00	0,787	0,815	0,99	Daniel Carcacha	04/06/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	47,70	0,405	0,400	0,92	Agustin Torres	03/06/13
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	47,70	0,814	0,807	0,93	Agustin Torres	03/06/13
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	42,10	0,364	0,377	0,91	Agustin Torres	03/06/13
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	32,00	0,401	0,407	0,93	Daniel Carcacha	04/06/13

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 #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	NEXEN PETR UK	Ciclo Product	62085			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	29402			
Trazabilidad Traceability	603			Expediente Manufacturing Order	5464201			

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