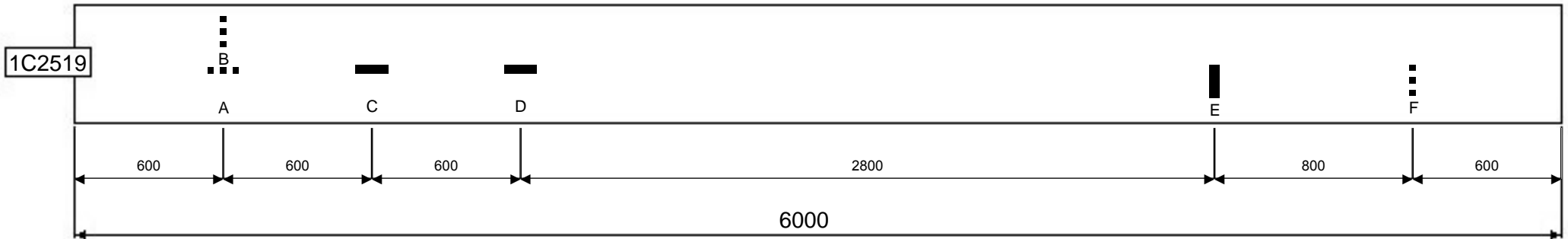


Tubo patrón número  
Reference standard #

**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 Heat Treatment	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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	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
B	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
C	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 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 #

**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 Heat Treatment	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 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 millimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES