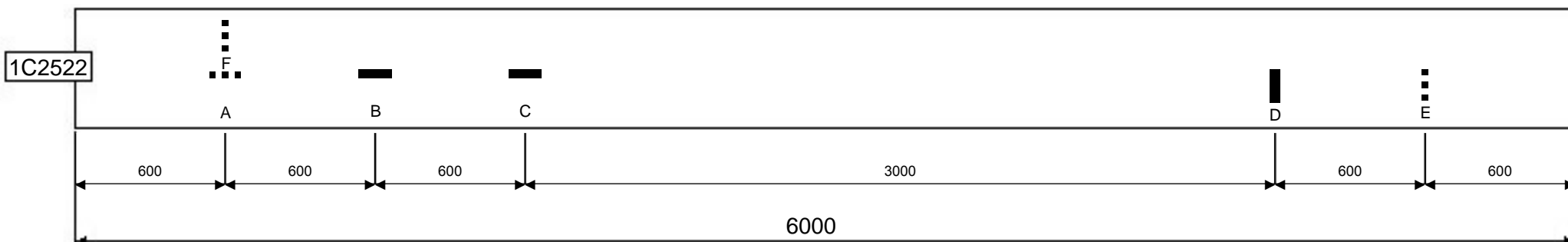


Tubo patrón número  
Reference standard #

**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 Heat Treatment	SI	Colada Heat	29312
Trazabilidad Traceability	8			Expediente Manufacturing Order	5464202



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
A	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
B	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
C	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
E	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 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 #

**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 Heat Treatment	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 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