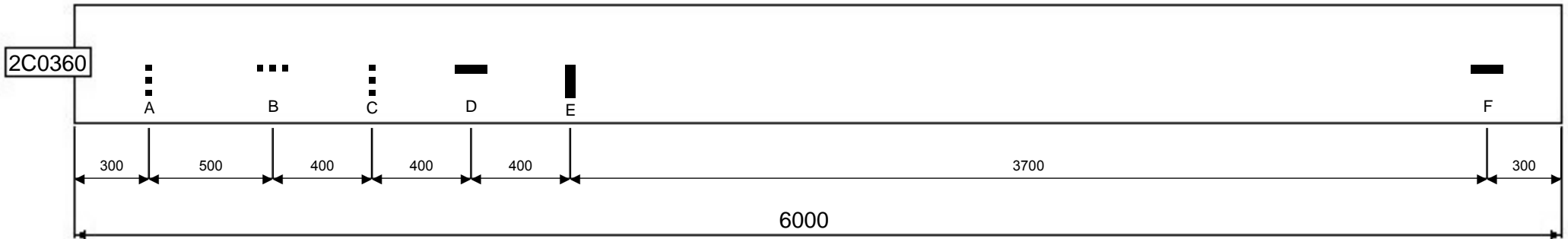


Tubo patrón número  
Reference standard #

**2C0360**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	238,13	Cliente Client	BRITISH PETROLE	Ciclo Product	64305
Espesor [mm] Wall Thickness	10,16	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	51909
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7906-01



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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	41,80	0,492	0,527	0,86	Nicolas Lorenzato	20/11/07
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	47,30	0,566	0,530	0,85	Nicolas Lorenzato	20/11/07
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	42,90	0,465	0,445	0,82	Nicolas Lorenzato	20/11/07
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	47,20	0,580	0,547	0,80	Nicolas Lorenzato	20/11/07
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	44,70	0,574	0,560	0,81	Nicolas Lorenzato	20/11/07
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	47,20	0,580	0,582	0,84	Nicolas Lorenzato	20/11/07

#### 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 #

**2C0360****Datos del Producto**

Product Information

Diametro [mm] Diameter	238,13	Cliente Client	BRITISH PETROLE	Ciclo Product	64305
Espesor [mm] Wall Thickness	10,16	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	51909
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7906-01

**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