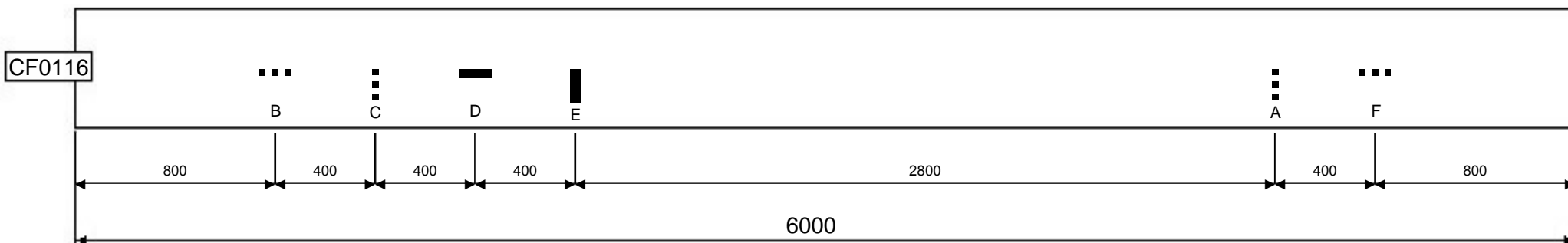


Tubo patrón número  
Reference standard #

**CF0116**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	TUBALAR MANANG.	Ciclo Product	76574
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	67080
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4720-01



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	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	44,00	0,799	0,755	0,85	Default Default	30/09/10
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	46,00	0,360	0,340	0,92	Default Default	29/09/10
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	44,00	0,399	0,348	0,82	Default Default	29/09/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	42,00	0,362	0,385	0,95	Default Default	29/09/10
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	46,00	0,396	0,398	0,83	Default Default	29/09/10
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	45,00	0,754	0,741	0,92	Default Default	30/09/10

#### 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 #

**CF0116****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	TUBALAR MANANG.	Ciclo Product	76574
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	67080
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4720-01

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Proyector de Perfiles Nikon V-16E     Codigo: 90012410**

## 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