

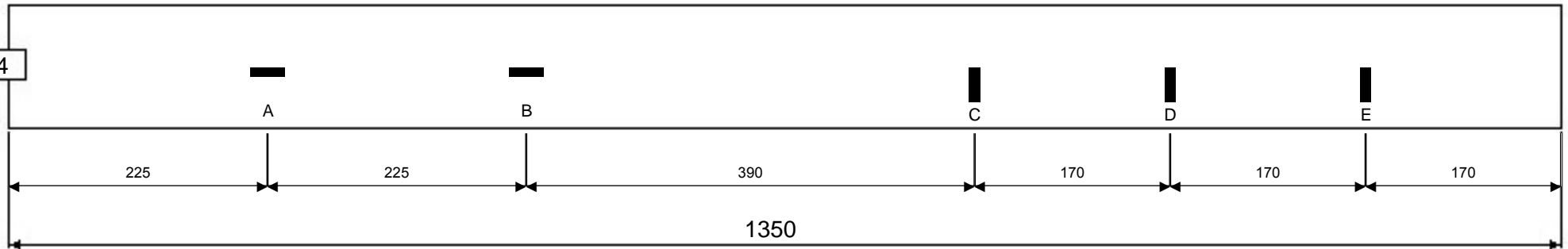
Tubo patrón número  
Reference standard #

**FA074**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	ESC 1:10 RED Capability	Ciclo Product	88366
Espesor [mm] Wall Thickness	7,34	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

FA074



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 Externo longitudinal OD	0,30	7	±15	0,582	0,430	0,506	1,00	1,00	0,468	0,468	0,30	Carlos Aguilar	28/06/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	7	±15	0,582	0,430	0,506	5,00	5,00	0,500	0,500	0,30	Carlos Aguilar	28/06/18
C	Transversal Externo Transverse OD	0,30	7	±15	0,582	0,430	0,506	5,00	5,00	0,448	0,448	0,30	Carlos Aguilar	28/06/18
D	Transversal Externo Transverse OD	0,30	7	±15	0,582	0,430	0,506	3,00	3,00	0,451	0,451	0,30	Carlos Aguilar	28/06/18
E	Transversal Externo Transverse OD	0,30	7	±15	0,582	0,430	0,506	1,00	1,00	0,470	0,470	0,30	Carlos Aguilar	28/06/18

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

#### Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
  - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

#### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
  - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha  
Date

28/06/2018  
10:31:37 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006