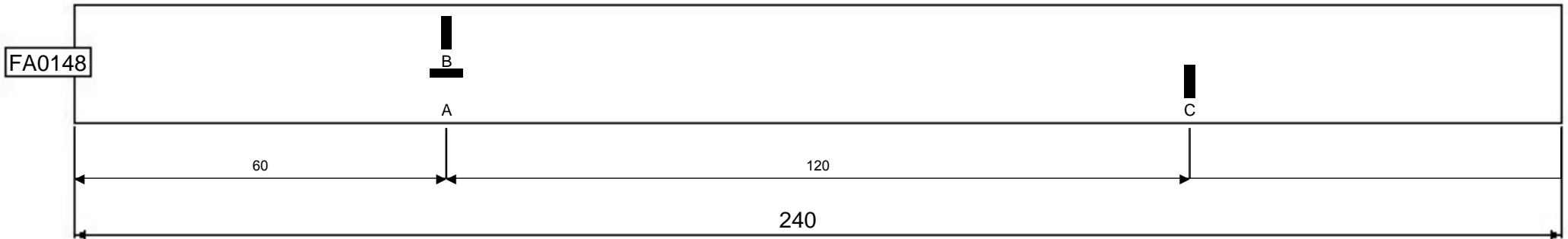


Tubo patrón número  
Reference standard #

**FA0148**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PRUEBA 4 1/2 RED	Ciclo Product	83437
Espesor [mm] Wall Thickness	10,59	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	5	±15	0,572	0,423	0,498	10,00	10,00	0,499	0,512	0,30	Agustin Torres	24/09/20
B	Transversal Externo Transverse OD	0,30	5	±15	0,572	0,423	0,498	10,00	10,00	0,534	0,528	0,30	Agustin Torres	24/09/20
C	Transversal Externo Transverse OD	0,30	9	±15	1,145	0,846	0,995	10,00	10,00	0,965	1,003	0,30	Agustin Torres	24/09/20

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000      Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey      Codigo:

#### 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