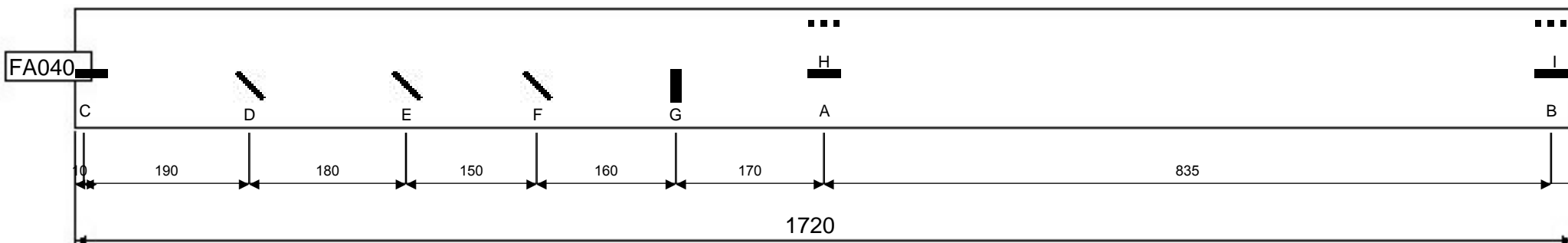


Tubo patrón número  
Reference standard #

**FA040**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	ESC 1:10 mm - RED	Ciclo Product	20878
Espesor [mm] Wall Thickness	13,36	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	25,00	0,510	0,507	0,30	Agustin Torres	12/02/16
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	25,00	0,510	0,507	0,30	Agustin Torres	12/02/16
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	10,00	10,00	0,519	0,519	0,30	Agustin Torres	12/02/16
D	Oblicuo Izquierdo Externo	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	10,00	10,00	0,520	0,520	0,30	Agustin Torres	12/02/16
E	Oblicuo Izquierdo Externo	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	10,00	10,00	0,523	0,523	0,30	Agustin Torres	12/02/16
F	Oblicuo Izquierdo Externo	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	10,00	10,00	0,505	0,505	0,30	Agustin Torres	12/02/16
G	Transversal Externo Transverse OD	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	10,00	10,00	0,509	0,509	0,30	Agustin Torres	12/02/16
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	25,00	0,512	0,504	0,30	Agustin Torres	12/02/16

#### 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 #

**FA040**

### Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	ESC 1:10 mm - RED	Ciclo Product	20878
Espesor [mm] Wall Thickness	13,36	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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
I	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	4	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	25,00	0,503	0,506	0,30	Agustin Torres	12/02/16

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

#### 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

OT-PMANT	Fecha Date	12/02/2016 06:47:16 a.m.	Hoja Page	2/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------