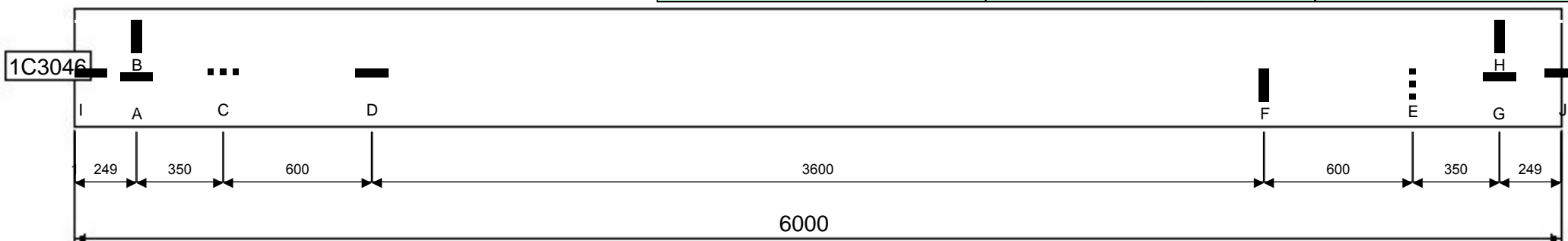


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C3046**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	A EVANGELIS TA	Ciclo Product	89650
Espesor [mm] Wall Thickness	7,01	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	60749
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5113302



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	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	50,00	0,364	0,371	0,82	Sebastian Monteros	14/07/20
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	34,00	0,388	0,392	0,82	Sebastian Monteros	14/07/20
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,806	0,596	0,701	50,00	50,00	0,738	0,740	0,81	Carlos Aguilar	08/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	50,00	0,368	0,372	0,83	Sebastian Monteros	14/07/20
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,806	0,596	0,701	50,00	26,00	0,711	0,737	0,86	Carlos Aguilar	08/07/20
F	Transversal Externo Transverse OD	0,84	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	34,00	0,396	0,366	0,84	Sebastian Monteros	14/07/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	50,00	0,386	0,380	0,83	Sebastian Monteros	14/07/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	34,00	0,380	0,374	0,83	Sebastian Monteros	14/07/20

#### 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 NO

#### Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.  
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.  
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

Tubo patrón número Reference standard #					Datos del Producto Product Information									
1C3046					Diametro [mm] Diameter		73,02		Cliente Client			Ciclo Product		
					Espesor [mm] Wall Thickness		7,01		Tratamiento Termico Heat Treatment			Colada Heat		
					Trazabilidad Traceability		0					Expediente Manufacturing Order		
												5113302		

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
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	50,00	0,330	0,381	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,00	50,00	0,381	0,381	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla   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 NO

#### Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT					Fecha Date		03/08/2020 02:47:31 p.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	--	---------------	--	-----------------------------	--	--------------	--	-----	--	-----------------------	--	---------------------------	--