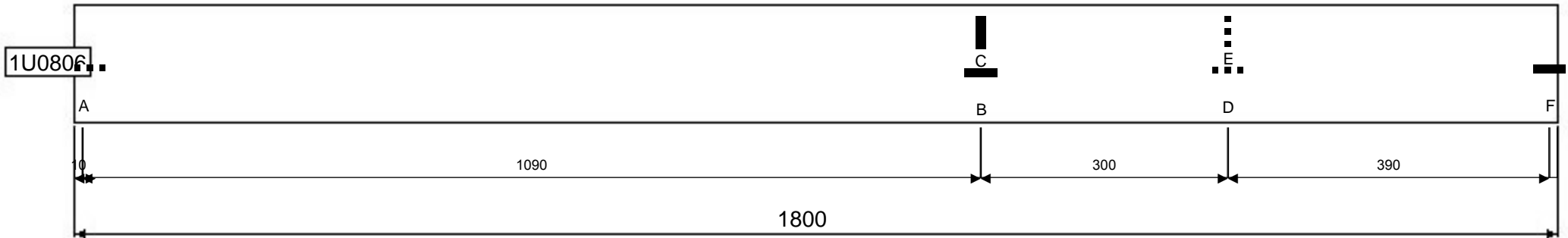


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0806**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	ACOVISA INDISTR	Ciclo Product	14955
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	64245
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2904.03



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 Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,438	1,063	1,250	38,00	38,00	1,134	1,151	0,90	Carlos Aguilar	11/12/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	38,00	38,00	0,660	0,685	0,85	Agustin Torres	11/12/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	38,00	35,00	0,685	0,609	0,85	Agustin Torres	11/12/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,438	1,063	1,250	38,00	38,00	1,322	1,381	0,90	Carlos Aguilar	11/12/20
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,438	1,063	1,250	38,00	17,60	1,377	1,389	0,90	Carlos Aguilar	11/12/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	38,00	38,00	0,662	0,685	0,85	Agustin Torres	11/12/20

#### 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 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	11/12/2020 01:43:07 p.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------

Tubo patrón número  
Reference standard #**1U0806****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	ACOVISA INDUSTR	Ciclo Product	14955
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	64245
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2904.03

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Comparador a cuchilla   Codigo:****Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000   Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey   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 SI

## Notes:

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