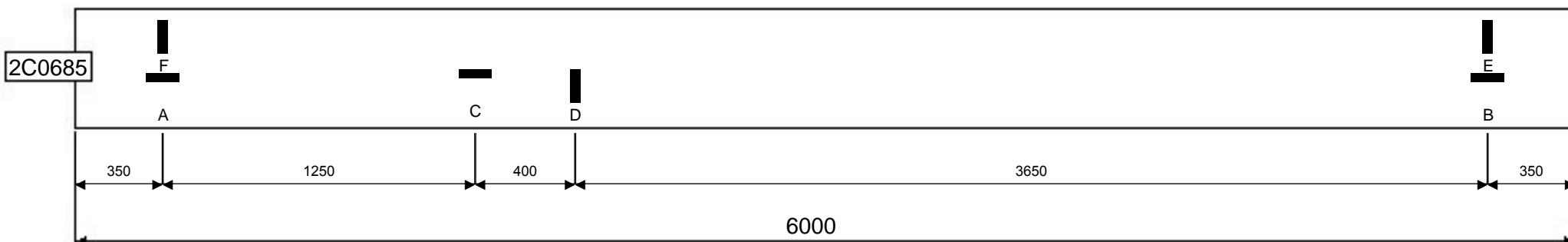


Tubo patrón número  
Reference standard #

**2C0685**

### Datos del Producto Product Information

|                                |      |                                       |         |                                   |         |
|--------------------------------|------|---------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| Diametro [mm]<br>Diameter      | 127  | Cliente<br>Client                     | trefile | Ciclo<br>Product                  | 27210   |
| Espesor [mm]<br>Wall Thickness | 17,5 | Tratamiento Termico<br>Heat Treatment | SI      | Colada<br>Heat                    | 69710   |
| Trazabilidad<br>Traceability   | 0    |                                       |         | Expediente<br>Manufacturing Order | 0864991 |



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

| Posicion<br>Position | Tipo de Notch<br>Notch Type             | Ancho / Diam<br>Max [mm]<br>Max Width / Diam | Profundidad<br>Nominal [%]<br>Depth | Tolerancia<br>[%]<br>Tolerance | Profundidad<br>Maxima [mm]<br>Max Depth | Profundidad<br>Minima [mm]<br>Min Depth | Profundidad<br>Nominal [mm]<br>Nom Depth | Longitud<br>Maxima [mm]<br>Max Length | Longitud<br>[mm]<br>Length | Profundidad A [mm]<br>Depth A | Profundidad B [mm]<br>Depth B | Ancho / Diam<br>[mm]<br>Width / Diam | Responsable<br>Responsible | Fecha<br>Date |
|----------------------|---|--|-------------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------|
| A                    | Longitudinal Externo<br>longitudinal OD | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 25,00                      | 0,990                         | 0,980                         | 0,99                                 | Sebastian Monteros         | 27/11/20      |
| B                    | Longitudinal Externo<br>longitudinal OD | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 25,00                      | 0,985                         | 0,970                         | 0,99                                 | Sebastian Monteros         | 27/11/20      |
| C                    | Longitudinal Externo<br>longitudinal OD | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 25,00                      | 0,943                         | 0,922                         | 0,98                                 | Agustin Torres             | 26/03/15      |
| D                    | Transversal Externo<br>Transverse OD    | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 24,50                      | 0,964                         | 0,959                         | 0,00                                 | Agustin Torres             | 26/03/15      |
| E                    | Transversal Externo<br>Transverse OD    | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 25,00                      | 0,975                         | 0,995                         | 0,99                                 | Sebastian Monteros         | 27/11/20      |
| F                    | Transversal Externo<br>Transverse OD    | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 1,006                                   | 0,744                                   | 0,875                                    | 25,40                                 | 25,00                      | 0,980                         | 0,990                         | 0,99                                 | Sebastian Monteros         | 27/11/20      |

#### 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

27/11/2020  
11:11:51 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**2C0685****Datos del Producto**  
Product Information

|                                |      |                                       |         |                                   |         |
|--------------------------------|------|---------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| Diametro [mm]<br>Diameter      | 127  | Cliente<br>Client                     | trefila | Ciclo<br>Product                  | 27210   |
| Espesor [mm]<br>Wall Thickness | 17,5 | Tratamiento Termico<br>Heat Treatment | SI      | Colada<br>Heat                    | 69710   |
| Trazabilidad<br>Traceability   | 0    |                                       |         | Expediente<br>Manufacturing Order | 0864991 |

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Comparador a cuchilla   Codigo:****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 millimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES