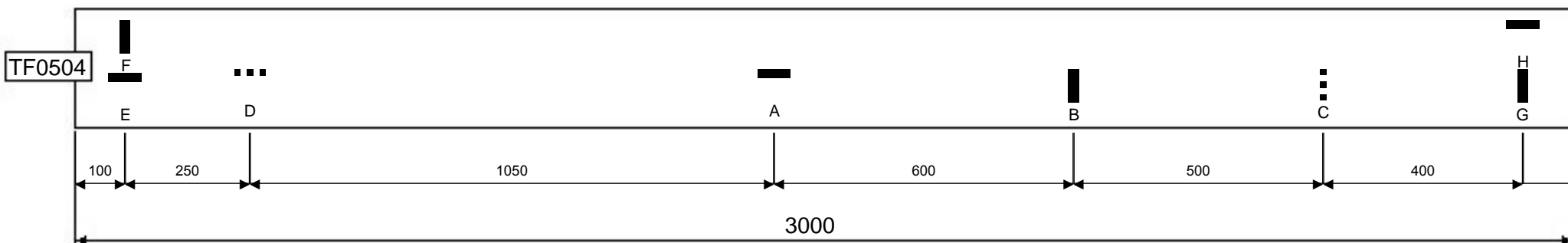


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0504

Datos del Producto Product Information

| | | | | | |
|--------------------------------|-------|---------------------------------------|--------|-----------------------------------|-------|
| Diametro [mm] Diameter | 82,5 | Cliente Client | LACO I | Ciclo Product | 14090 |
| Espesor [mm] Wall Thickness | 15,85 | Tratamiento Termico Heat Treatment | SI | Colada Heat | 34059 |
| 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 | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 48,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |
| B | Transversal Externo Transverse OD | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 35,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |
| C | Transversal Interno Transverse ID | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 28,00 | 0,792 | 0,792 | 0,45 | Dante Antunez | 11/06/14 |
| D | Longitudinal Interno Longitudinal ID | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,82 | 48,00 | 0,792 | 0,792 | 0,45 | Dante Antunez | 11/06/14 |
| E | Longitudinal Externo longitudinal OD | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 48,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |
| F | Transversal Externo Transverse OD | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 35,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |
| G | Transversal Externo Transverse OD | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 35,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |
| H | Longitudinal Externo longitudinal OD | 0,50 | 5 | +0,1-0 | 0,793 | 0,793 | 0,793 | 50,80 | 48,00 | 0,792 | 0,792 | 0,50 | Daniel Carcacha | 10/06/14 |

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 #

TF0504**Datos del Producto**
Product Information

| | | | | | |
|--------------------------------|-------|---------------------------------------|--------|-----------------------------------|-------|
| Diametro [mm] Diameter | 82,5 | Cliente Client | LACO I | Ciclo Product | 14090 |
| Espesor [mm] Wall Thickness | 15,85 | Tratamiento Termico Heat Treatment | SI | Colada Heat | 34059 |
| Trazabilidad Traceability | 0 | | | Expediente Manufacturing Order | |

Instrumentos de Medicion Utilizados:**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