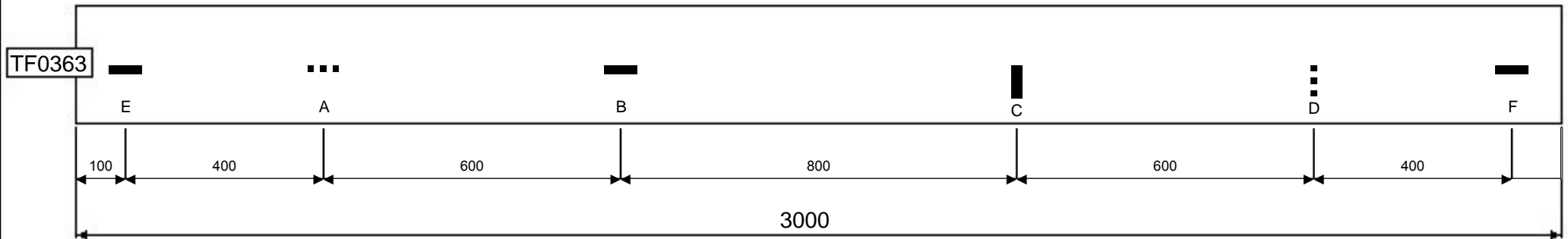


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0363

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	WEATHERF ORD	Ciclo Product	33361
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35678
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 Interno Longitudinal ID	0,40	10	+5-0	0,667	0,635	0,635	25,00	23,00	0,632	0,628	0,37	Daniel Carcacha	10/12/09
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,40	10	+5-0	0,667	0,635	0,635	25,00	25,00	0,628	0,632	0,35	Daniel Carcacha	10/12/09
C	Transversal Externo Transverse OD	0,40	10	+5-0	0,667	0,635	0,635	25,00	20,10	0,627	0,631	0,33	Daniel Carcacha	10/12/09
D	Transversal Interno Transverse ID	0,40	10	+5-0	0,667	0,635	0,635	25,00	22,00	0,635	0,635	0,38	Daniel Carcacha	10/12/09
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,40	10	±15	0,730	0,540	0,635	25,00	20,00	0,713	0,720	0,35	Daniel Carcacha	10/12/09
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,40	10	±15	0,730	0,540	0,635	25,00	25,00	0,693	0,689	0,35	Daniel Carcacha	10/12/09

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 #

TF0363**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	WEATHERF ORD	Ciclo Product	33361
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35678
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**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 NO

Notes:

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