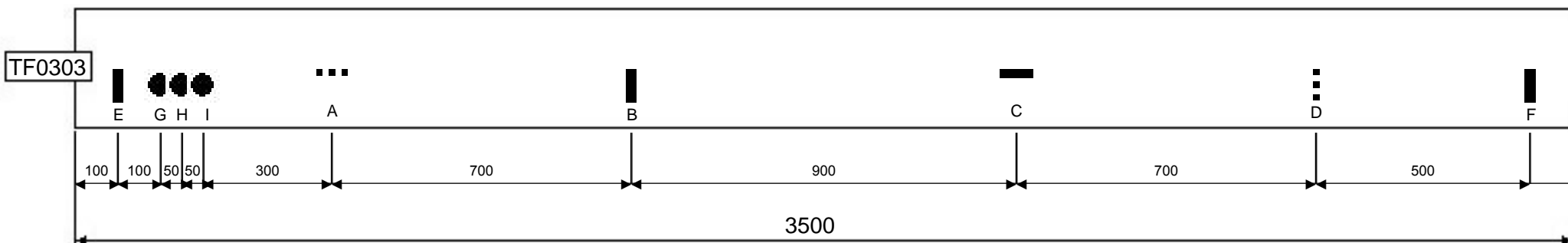


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0303

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	71,17	Cliente Client	WEATHERF ORD	Ciclo Product	34879
Espesor [mm] Wall Thickness	7,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	24,00	0,590	0,590	0,51	Daniel Carcacha	13/01/09
B	Transversal Externo Transverse OD	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	22,00	0,589	0,589	0,53	Daniel Carcacha	13/01/09
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	23,00	0,608	0,608	0,40	Daniel Carcacha	13/01/09
D	Transversal Interno Transverse ID	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	0,23	0,614	0,614	0,49	Daniel Carcacha	13/01/09
E	Transversal Externo Transverse OD	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	23,00	0,618	0,618	0,51	Daniel Carcacha	13/01/09
F	Transversal Externo Transverse OD	0,55	8	+8-0	0,674	0,624	0,624	25,00	23,00	0,612	0,612	0,51	Daniel Carcacha	13/01/09
G	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	25	±10	2,145	1,755	1,950	-	-	1,800	-	6,35	Daniel Carcacha	13/01/09
H	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±10	4,290	3,510	3,900	-	-	3,700	-	6,35	Daniel Carcacha	13/01/09

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

OT-PMANT

Fecha
Date

13/01/2009
01:45:31 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número Reference standard # TF0303	Datos del Producto Product Information													
	Diametro [mm] Diameter		71,17		Cliente Client		WEATHERF ORD		Ciclo Product		34879			
	Espesor [mm] Wall Thickness		7,8		Tratamiento Termico Heat Treatment		NO		Colada Heat		0			
	Trazabilidad Traceability		0						Expediente Manufacturing Order					

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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
I	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	75	+5,2-3,4	6,154	5,651	5,850	-	-	5,800	-	6,35	Daniel Carcacha	13/01/09

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

OT-PMANT				Fecha Date		13/01/2009 01:45:31 p.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	---------------	--	-----------------------------	--	--------------	--	-----	--	-----------------------	--	---------------------------	--