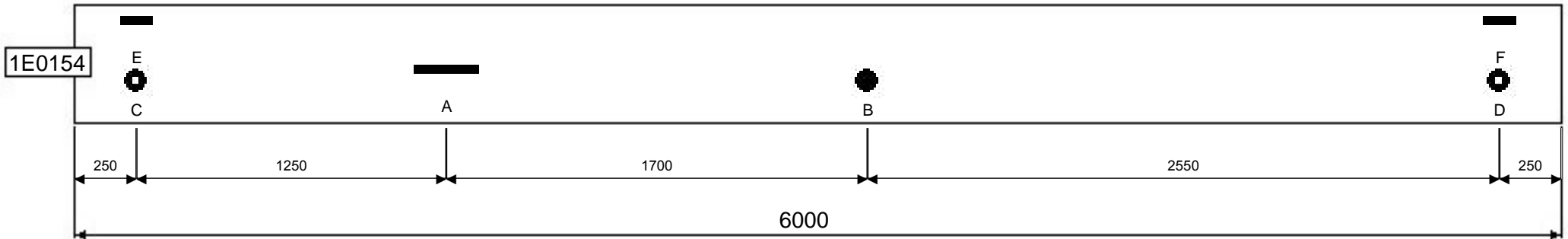


Tubo patrón número
Reference standard #

1E0154

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21640
Espesor [mm] Wall Thickness	4,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	23059
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8496102



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	Long. de equalización	-	13	±15	0,704	0,521	0,613	150,00	135,30	0,612	0,616	-	Nicolas Lorenzato	26/09/07
B	Circular de equalización Externo	1,00	10	±15	0,564	0,417	0,490	-	-	0,525	0,489	1,00	Nicolas Lorenzato	26/09/07
C	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Nicolas Lorenzato	26/09/07
D	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Nicolas Lorenzato	26/09/07
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,704	0,521	0,613	38,10	36,10	0,566	0,636	0,85	Nicolas Lorenzato	26/09/07
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,704	0,521	0,613	38,10	36,40	0,655	0,659	0,83	Nicolas Lorenzato	26/09/07
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,704	0,521	0,613	38,10	33,60	0,566	0,636	0,85	Nicolas Lorenzato	26/09/07
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,704	0,521	0,613	38,10	33,80	0,559	0,580	0,85	Nicolas Lorenzato	26/09/07

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
- Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
- Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha
Date

26/09/2007
10:16:22 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1E0154****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21640
Espesor [mm] Wall Thickness	4,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	23059
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8496102

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**