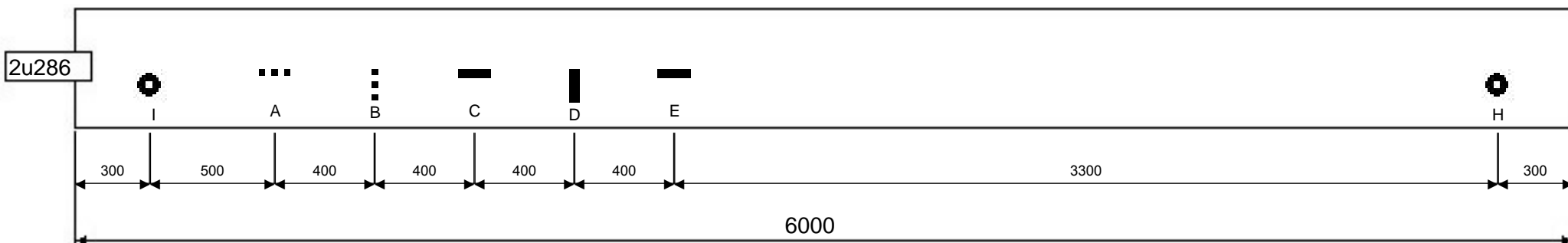


Tubo patrón número
Reference standard #

2u286

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	BERKINE	Ciclo Product	75671
Espesor [mm] Wall Thickness	7,92	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	60458
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2975.02



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	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	50,00	48,00	0,450	0,448	0,94	Sebastian Monteros	07/06/04
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	50,00	38,00	0,438	0,447	0,96	Sebastian Monteros	07/06/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	50,00	48,00	0,418	0,391	0,97	Sebastian Monteros	07/06/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	50,00	46,00	0,387	0,400	0,98	Sebastian Monteros	07/06/04
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	1,139	0,842	0,990	50,00	48,00	1,003	0,985	0,99	Sebastian Monteros	07/06/04
H	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	07/06/04
I	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	07/06/04

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

07/06/2004
10:52:03 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**2u286****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	BERKINE	Ciclo Product	75671
Espesor [mm] Wall Thickness	7,92	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	60458
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2975.02

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E**

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