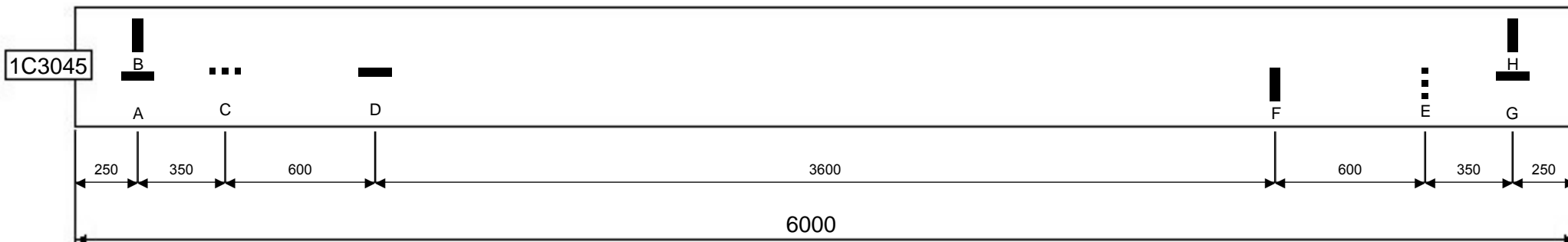


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3045

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	acovisa indust	Ciclo Product	14869
Espesor [mm] Wall Thickness	9,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	60722
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5126206



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	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	50,00	0,511	0,518	0,87	Agustin Torres	07/03/20
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	36,00	0,497	0,503	0,87	Agustin Torres	07/03/20
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,104	0,816	0,960	50,00	50,00	1,040	1,047	0,87	Agustin Torres	07/03/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	50,00	0,511	0,516	0,86	Agustin Torres	07/03/20
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,104	0,816	0,960	50,00	25,00	1,021	1,090	0,86	Agustin Torres	06/03/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	36,00	0,509	0,515	0,86	Agustin Torres	07/03/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	50,00	0,547	0,550	0,86	Agustin Torres	07/03/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	36,00	0,537	0,528	0,86	Agustin Torres	07/03/20

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

07/03/2020
10:14:47 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3045

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	acovisa indust	Ciclo Product	14869
Espesor [mm] Wall Thickness	9,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	60722
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5126206

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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