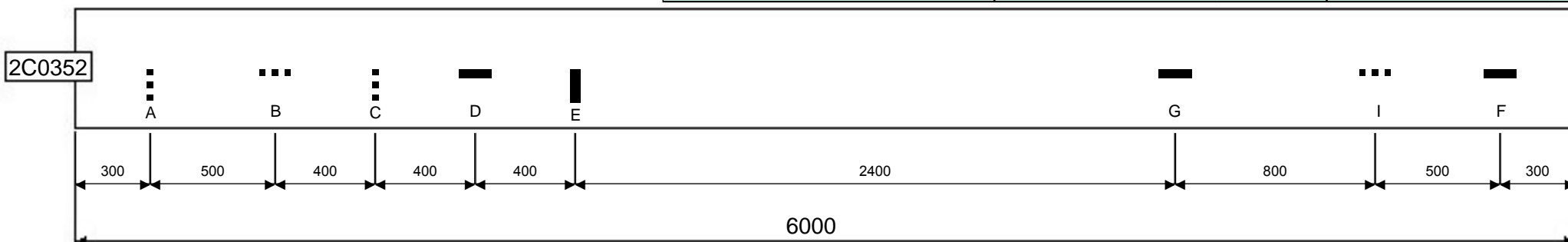


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0352

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	JW OPERATING CO	Ciclo Product	64308
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	23087
Trazabilidad Traceability	34			Expediente Manufacturing Order	5/0034-01



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	Transversal Interno Transverse ID	0,83	5	±15	0,492	0,364	0,428	41,10	41,10	0,370	0,420	0,83	Dante Antunez	02/10/07
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	47,60	0,486	0,457	0,85	Dante Antunez	02/10/07
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	41,70	0,488	0,372	0,84	Dante Antunez	02/10/07
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	48,00	0,432	0,475	0,84	Dante Antunez	02/10/07
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	41,00	0,472	0,447	0,85	Dante Antunez	02/10/07
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	48,00	0,475	0,478	0,85	Dante Antunez	02/10/07
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	48,00	0,902	0,913	0,92	Default Default	23/08/11
I	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	48,00	0,948	0,952	0,94	Default Default	23/08/11

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

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0352****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	JW OPERATING CO	Ciclo Product	64308
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	23087
Trazabilidad Traceability	34			Expediente Manufacturing Order	5/0034-01

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