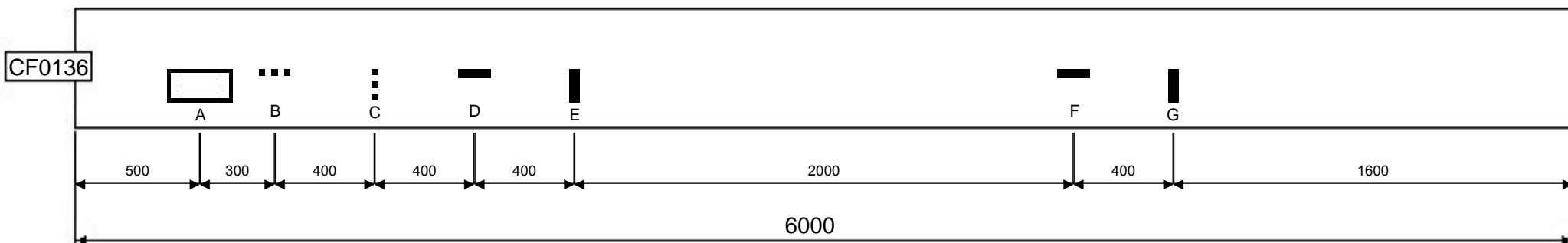


Tubo patrón número
Reference standard #

CF0136

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Ciclo Product	60414
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	69727
Trazabilidad Traceability	103		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	Chavetero Grove	8,00	50	+50-0	13,725	9,150	9,150	35,00	34,50	8,700	8,700	7,60	Dante Antunez	07/05/10
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	25,30	1,037	1,025	0,84	Dante Antunez	07/05/10
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	24,00	1,013	0,998	0,84	Dante Antunez	07/05/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	24,40	1,006	1,016	0,85	Dante Antunez	07/05/10
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	25,40	24,30	1,050	1,042	0,87	Dante Antunez	07/05/10
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,00	46,80	0,996	1,041	0,89	Dante Antunez	07/05/10
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,00	43,10	0,987	0,998	0,87	Dante Antunez	07/05/10

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 #**CF0136****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Ciclo Product	60414
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	69727
Trazabilidad Traceability	103		Expediente Manufacturing Order	

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**