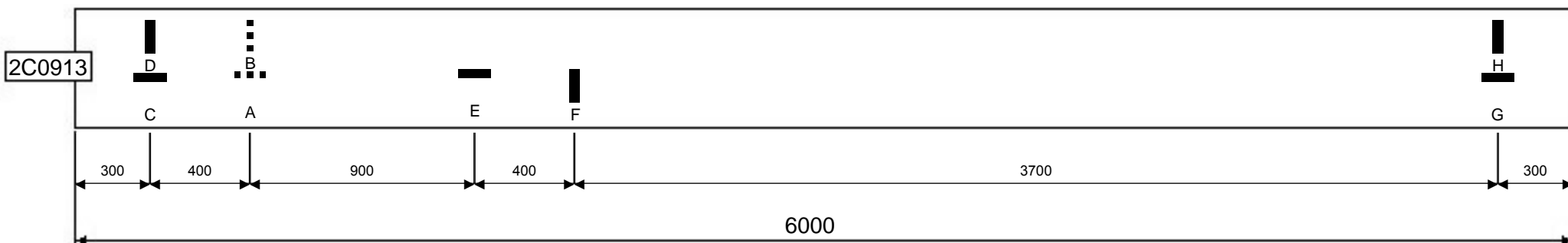


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0913

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	ACOVISA INDUSTR	Ciclo Product	14988
Espesor [mm] Wall Thickness	28	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	64159
Trazabilidad Traceability	0			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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	50,00	1,377	1,388	0,90	Carlos Aguilar	10/12/20
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	41,00	1,470	1,448	0,89	Carlos Aguilar	10/12/20
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	50,00	1,422	1,447	0,90	Agustin Torres	11/12/20
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	45,50	1,435	1,440	0,90	Agustin Torres	11/12/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	50,00	1,398	1,420	0,90	Agustin Torres	11/12/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	45,50	1,425	1,448	0,90	Agustin Torres	11/12/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	50,00	1,400	1,423	0,90	Agustin Torres	11/12/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	+15-5	1,610	1,330	1,400	50,80	45,50	1,425	1,440	0,90	Agustin Torres	11/12/20

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

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0913****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	ACOVISA INDUSTR	Ciclo Product	14988
Espesor [mm] Wall Thickness	28	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	64159
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Comparador a cuchilla Codigo:****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 milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES