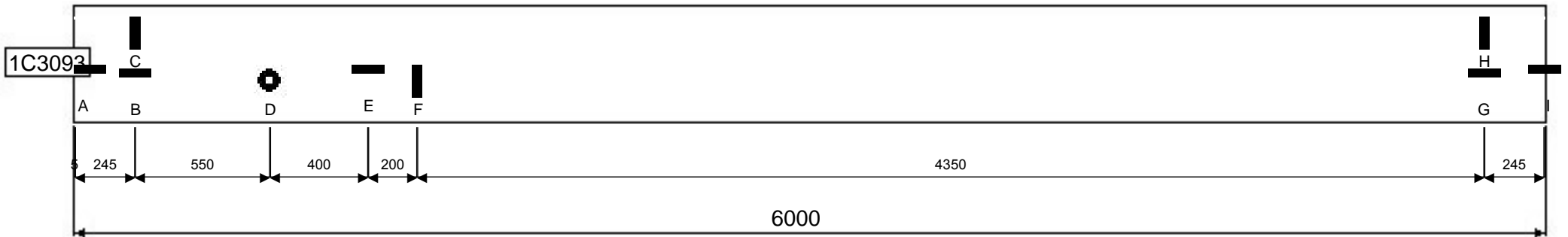


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3093

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	50272
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	61784
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8291201



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	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,010	1,062	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,193	1,190	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,193	1,140	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	16/06/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,193	1,190	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,168	1,066	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	0,965	1,066	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	1,066	1,090	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

Tubo patrón número Reference standard # 1C3093	Datos del Producto Product Information											
	Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	50272						
	Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	61784						
		Trazabilidad Traceability	0				Expediente Manufacturing Order	8291201				

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
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	50,00	0,965	1,041	0,99	Sebastian Monteros	16/06/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT	Fecha Date	16/06/2020 11:38:53 a.m.	Hoja Page	2/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	----------------------	------------------------------------	---------------------	------------	------------------------------	----------------------------------