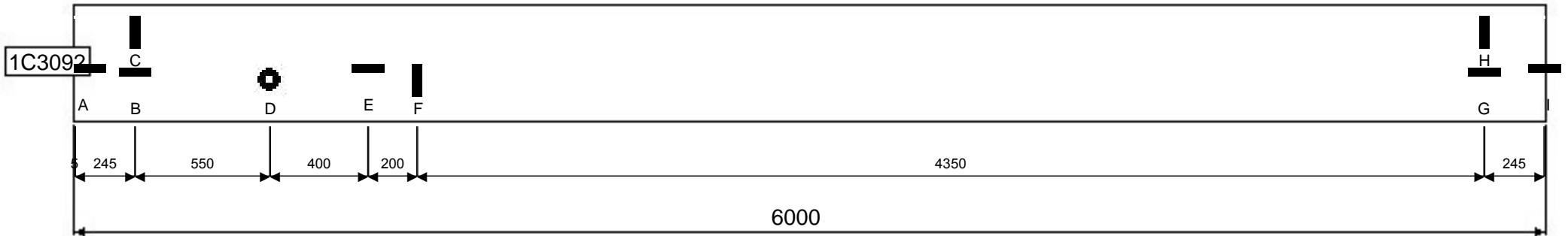


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3092

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	ASCANELLI S.A.	Ciclo Product	15794
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	28569
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5181701



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	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,508	0,508	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,533	0,533	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	40,00	0,530	0,480	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
D	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Sebastian Monteros	24/06/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,533	0,482	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	40,00	0,533	0,584	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,482	0,508	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	40,00	0,533	0,584	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20

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

<div>Tubo patrón número</div> <div>Reference standard #</div> <div>1C3092</div>	Datos del Producto										
	Product Information										
	Diametro [mm]		88,9		Cliente		ASCANELLI		Ciclo		
	Diameter				Client		S.A.		Product		
		Espesor [mm]		11		Tratamiento Termico		NO		Colada	
		Wall Thickness				Heat Treatment				Heat	
		Trazabilidad		0						Expediente	
		Traceability								Manufacturing Order	
										5181701	

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	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,533	0,558	1,00	Sebastian Monteros	24/06/20

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		24/06/2020 11:36:36 a.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	----------------------	--	------------------------------------	--	---------------------	--	------------	--	------------------------------	--	----------------------------------	--