

Tubo patrón número

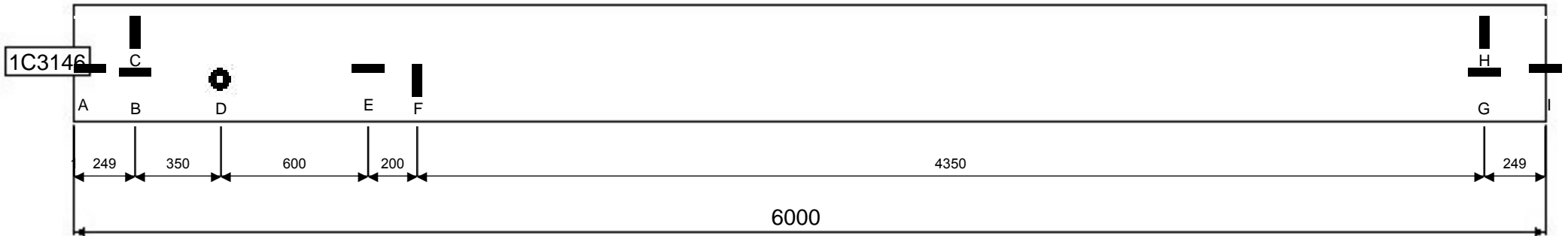
Reference standard #

1C3146

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	16612
Espesor [mm] Wall Thickness	6,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	62459
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8298201



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	0,374	0,276	0,325	50,00	50,00	0,300	0,304	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	50,00	0,304	0,355	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	20,00	0,304	0,280	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	21/07/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	50,00	0,304	0,355	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	20,00	0,304	0,330	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	50,00	0,304	0,330	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	20,00	0,304	0,330	0,99	Sebastian Monteros	21/07/20

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>1C3146</div>				Datos del Producto																									
				Product Information																									
				Diametro [mm]				42,2				Cliente				DISTRIBUIDORES				Ciclo				16612					
				Diameter																Product									
				Espesor [mm]				6,5				Tratamiento Termico				NO				Colada				62459					
				Wall Thickness								Heat Treatment								Heat									
				Trazabilidad				0												Expediente				8298201					
				Traceability																Manufacturing Order									
Posicion		Tipo de Notch		Ancho / Diam		Profundidad		Tolerancia		Profundidad		Profundidad		Profundidad		Longitud		Longitud		Profundida		Profundida		Ancho / Diam		Responsable		Fecha	
Position		Notch Type		Max [mm]		Nominal [%]		[%]		Maxima [mm]		Minima [mm]		Nominal [mm]		Maxima [mm]		Length		d A [mm]		d B [mm]		Width / Diam		Responsible		Date	
				Max Width / Diam		Depth		Tolerance		Max Depth		Min Depth		Nom Depth		Max Length				Depth A		Depth B				Responsible		Date	
I		Longitudinal Externo		1,00		5		±15		0,374		0,276		0,325		50,00		50,00		0,304		0,330		0,99		Sebastian Monteros		21/07/20	
		longitudinal OD																											

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Código:

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		21/07/2020 11:19:18 a.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	--	----------------------	--	------------------------------------	--	---------------------	--	------------	--	------------------------------	--	----------------------------------	--