

CERTIFICADO PATRON DE CND

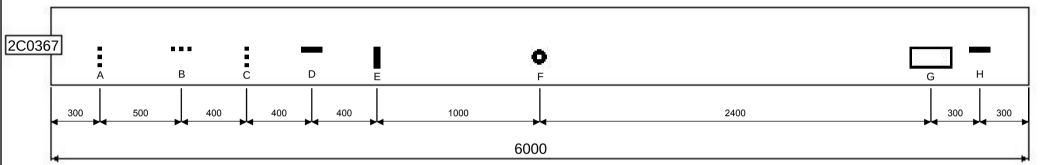
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0367

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Client Diametro [mm] Silverstone 168.3 86697 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 15,9 54375 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 101 5/4891-04 Traceability



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
Α	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	36,50	0,898	0,798	0,89	Daniel Carcacha	25/02/08
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	49,00	0,855	0,782	0,85	Daniel Carcacha	25/02/08
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	36,80	0,852	0,839	0,90	Daniel Carcacha	25/02/08
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	48,20	0,748	0,788	0,87	Daniel Carcacha	25/02/08
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	43,00	0,712	0,734	0,86	Daniel Carcacha	25/02/08
F	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	•	-	-	3,20	Daniel Carcacha	25/02/08
G	Chavetero Grove	8,00	50	+40-0	11,130	7,950	7,950	35,00	34,40	7,200	7,200	8,00	Daniel Carcacha	25/02/08
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	48,20	0,834	0,888	0,86	Daniel Carcacha	25/02/08

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0367

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Silverstone	Ciclo Product	86697					
Espesor [mm] Wall Thickness	15,9	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	54375					
Trazabilidad Traceability	101			Expediente Manufacturing Order	5/4891-04					

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 milimetros 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