

CERTIFICADO PATRON DE CND

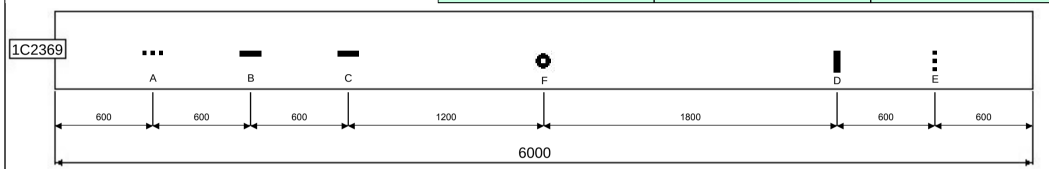
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2369

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CINTOLO HNOS.	Ciclo Product	53109			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	22013			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5532004			



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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,97	10	±15	1,093	0,808	0,950	48,00	48,00	1,058	1,069	0,97	Daniel Carcacha	31/03/12
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	48,00	0,542	0,540	0,87	Daniel Carcacha	31/03/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,093	0,808	0,950	50,00	48,00	1,092	1,092	0,97	Daniel Carcacha	31/03/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	36,00	0,541	0,539	0,87	Daniel Carcacha	31/03/12
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,093	0,808	0,950	50,00	27,00	1,045	1,038	0,94	Daniel Carcacha	31/03/12
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	03/11/12

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2369

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CINTOLO HNOS.	Ciclo Product	53109			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	22013			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5532004			

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