

CERTIFICADO PATRON DE CND

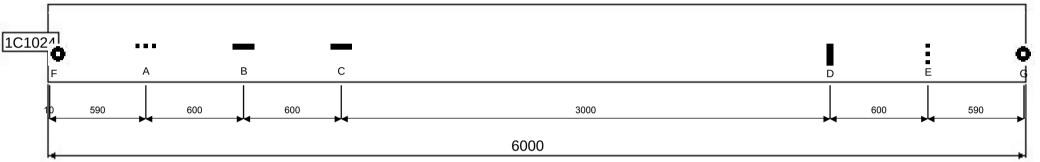
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1024





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	1,00	8	±15	0,828	0,612	0,720	20,00	19,00	0,825	0,816	0,84	Sebastian Monteros	10/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,035	0,765	0,900	20,00	20,00	0,971	0,984	0,84	Sebastian Monteros	10/10/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	20,00	20,00	0,491	0,484	0,83	Sebastian Monteros	10/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	20,00	20,00	0,488	0,495	0,84	Sebastian Monteros	10/10/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	20,00	19,00	0,506	0,510	0,86	Sebastian Monteros	10/10/06
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/07/11

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 #

1C1024

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	76,3	Cliente Client		Ciclo Product	14751			
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	41310			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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