

CERTIFICADO PATRON DE CND

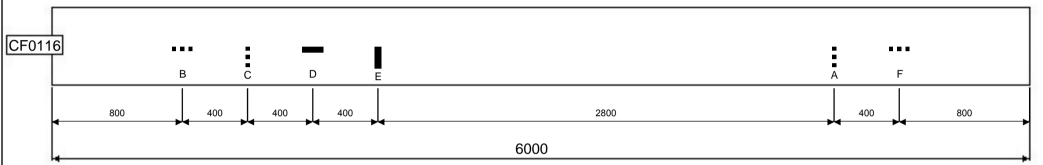
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CF0116

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	219,1	Cliente Client	TUBALAR MANANG.	Ciclo Product	76574			
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	67080			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4720-01			



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	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	44,00	0,799	0,755	0,85	Default Default	30/09/10
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	46,00	0,360	0,340	0,92	Default Default	29/09/10
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	44,00	0,399	0,348	0,82	Default Default	29/09/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	42,00	0,362	0,385	0,95	Default Default	29/09/10
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	46,00	0,396	0,398	0,83	Default Default	29/09/10
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	45,00	0,754	0,741	0,92	Default Default	30/09/10

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 #

CF0116

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	TUBALAR MANANG.	Ciclo Product	76574			
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	67080			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4720-01			

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