

# CERTIFICADO PATRON DE CND

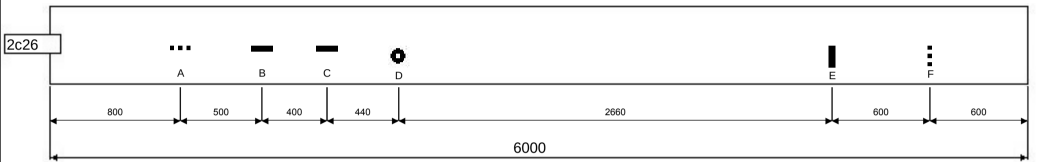
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2c26





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	5	±15	1,265	0,935	1,100	38,10	38,00	0,988	0,980	0,95	Sebastian Monteros	27/08/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,530	1,870	2,200	38,10	38,10	10,000	10,000	1,00	Sebastian Monteros	27/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,265	0,935	1,100	38,10	36,00	1,243	1,234	0,97	Sebastian Monteros	27/08/04
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	Sebastian Monteros	27/08/04
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,265	0,935	1,100	38,10	38,00	1,236	1,229	0,98	Sebastian Monteros	27/08/04
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,265	0,935	1,100	38,10	37,00	1,167	1,136	0,99	Sebastian Monteros	27/08/04

# 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 NO

# Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

2c26

	Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	197	Cliente Client		Ciclo Product	0				
Espesor [mm] Wall Thickness	22	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	0				
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 NO

# Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO