

CERTIFICADO PATRON DE CND

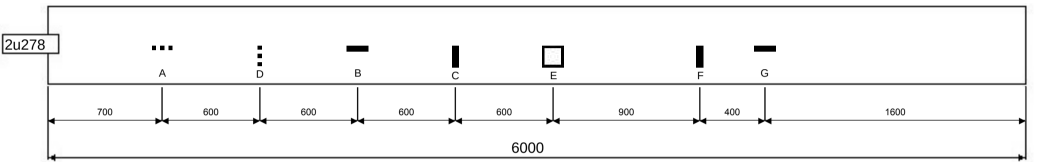
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u278





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	1,287	0,952	1,120	50,00	48,00	1,161	1,140	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,159	0,856	1,008	50,00	49,00	1,147	1,142	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,287	0,952	1,120	50,00	44,00	1,179	1,178	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,287	0,952	1,120	50,00	46,00	1,079	1,010	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
Е	Reduccion de Espesor Externo	40,00	8	±15	2,057	1,521	1,789	75,00	75,00	-	-	40,00	Sebastian Monteros	04/06/04
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	2	±15	0,592	0,438	0,515	50,00	47,00	0,502	0,514	0,94	Sebastian Monteros	24/11/06
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	2	±15	0,592	0,438	0,515	50,00	48,00	0,498	0,503	0,94	Sebastian Monteros	24/11/06

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 #

2u278

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	194,5	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	3489			
Espesor [mm] Wall Thickness	22,39	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	56806			
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