

CERTIFICADO PATRON DE CND

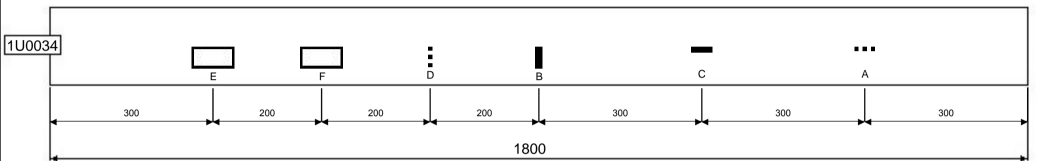
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0034





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	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	26,00	0,340	0,334	0,98	Sebastian Monteros	21/12/06
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	28,00	0,339	0,345	0,98	Sebastian Monteros	21/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	27,00	0,341	0,335	0,97	Sebastian Monteros	21/12/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	25,00	0,335	0,339	0,99	Sebastian Monteros	21/12/06
Е	Chavetero Grove	6,00	50	±15	2,760	2,040	2,400	15,00	14,60	2,600	2,600	5,50	Sebastian Monteros	21/12/06
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	2,760	2,040	2,400	80,00	78,20	2,200	2,200	5,50	Sebastian Monteros	21/12/06

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

TAND-001-05

17/04/2006

Documento

Vigencia

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	76367					
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada _{Heat}	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 SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES