

CERTIFICADO PATRON DE CND

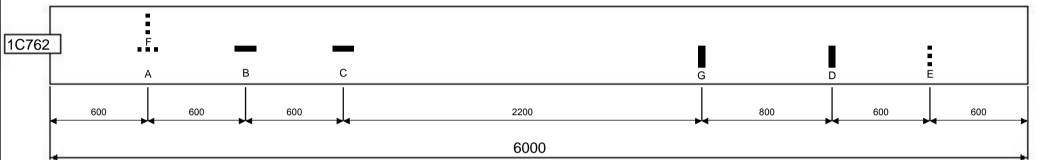
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C762





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	10	±15	0,703	0,519	0,611	50,80	49,00	0,630	0,645	0,94	Sebastian Monteros	03/12/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,703	0,519	0,611	50,80	49,00	0,560	0,632	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,351	0,260	0,306	50,80	49,00	0,310	0,339	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,351	0,260	0,306	50,80	41,00	0,334	0,327	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,351	0,260	0,306	50,80	35,00	0,314	0,346	0,98	Sebastian Monteros	03/12/04
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,703	0,519	0,611	50,80	21,00	0,645	0,618	0,86	Default Default	05/10/13
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,703	0,519	0,611	50,80	31,00	0,602	0,582	0,86	Default Default	05/10/13

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 #

1C762

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client		Ciclo Product	75722			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,11	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	32735			
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