

CERTIFICADO PATRON DE CND

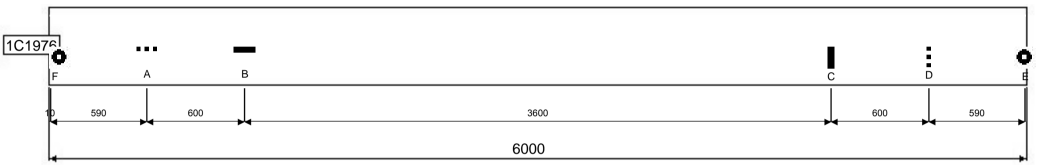
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1976

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	60,3	Cliente Client	BERKINE	Ciclo Product	60527			
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	38327			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5298201			



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	0,690	0,510	0,600	50,00	48,00	0,687	0,673	0,95	Default Default	21/03/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,20	0,311	0,303	0,80	Default Default	21/03/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	35,70	0,288	0,314	0,80	Default Default	21/03/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	23,30	0,602	0,645	0,85	Default Default	21/03/11
Е	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	ı	ı	-	ı	-		1	-	-	1,60	Default Default	08/08/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	08/08/11

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

Fecha Date 08/08/2011 09:54:01 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1976

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	BERKINE	Ciclo Product	60527		
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	38327		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5298201		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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