

CERTIFICADO PATRON DE CND

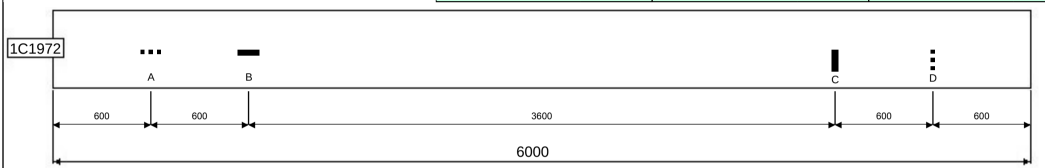
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1972

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter			DEMO	Ciclo Product	60494			
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico	DEMO	Colada _{Heat}	38511			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	DEMO			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicio Position		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance		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	50,80	42,00	0,690	0,660	0,86	Daniel Carcacha	07/05/10
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	49,00	0,326	0,310	0,85	Daniel Carcacha	07/05/10
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	42,00	0,310	0,290	0,85	Daniel Carcacha	07/05/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	37,00	0,643	0,675	0,86	Daniel Carcacha	07/05/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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

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