

CERTIFICADO PATRON DE CND

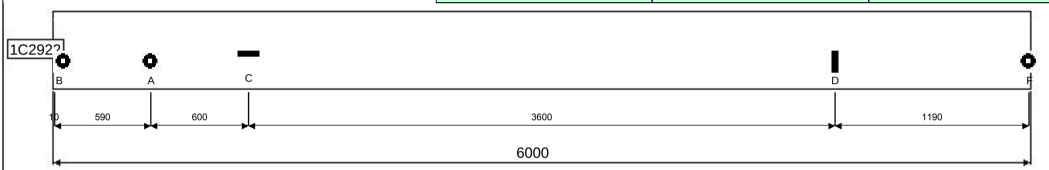
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2922

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	GERAB NATIONAL	Ciclo Product	61700				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,55	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	21477				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5554311				



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	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Carlos Aguilar	31/01/19
В	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Carlos Aguilar	31/01/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,310	0,328	0,82	Carlos Aguilar	31/01/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	23,10	0,336	0,340	0,81	Carlos Aguilar	31/01/19
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Carlos Aguilar	31/01/19

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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