

CERTIFICADO PATRON DE CND

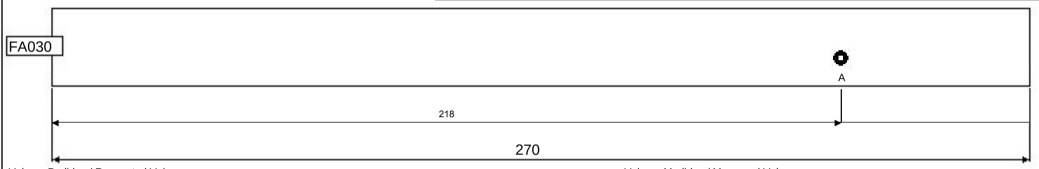
TEND

NDT Reference Standard Certificate



FA030

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	0	Cliente Client	CUPLA 9 5/8" BUTRESS	Ciclo Product	0		
Espesor [mm] Wall Thickness	0	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada _{Heat}	0		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order			



Valores Pedidos / Requested Values Valores Medidos / Measured Values

Position Position	Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth		Profundidad Maxima [mm] Max Depth		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	2,50	-	-	-	-	-	•	-	-	-	2,50	Agustin Torres	01/06/12	ĺ

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO