

## CERTIFICADO PATRON DE CND

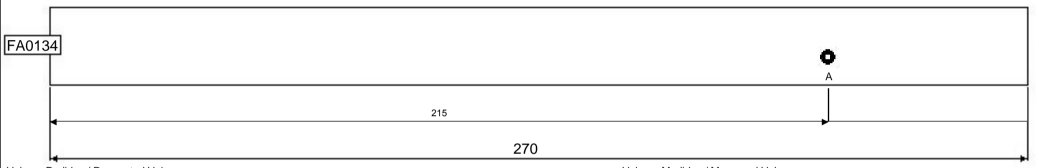
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



FA0134

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	244,48	Cliente Client	CUPLA 9 5/8 BT	Ciclo Product	80106			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico	NO	Colada Heat	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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				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
ſ	A	Agujero Pasante Drilled hole	2,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,50	Carlos Aguilar	18/02/20

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