

CERTIFICADO PATRON DE CND

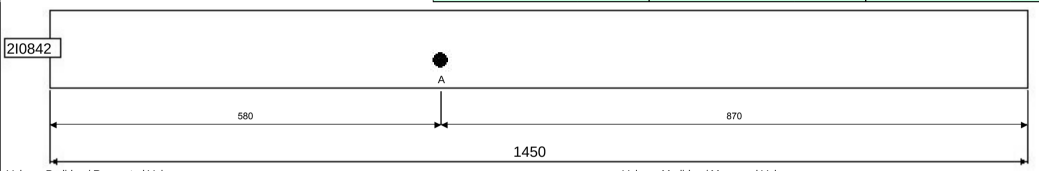
TEND

NDT Reference Standard Certificate



210842

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	133,35	Cliente Client	Tube supply	Ciclo Product	15354				
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	74284				
Trazabilidad Traceability	110			Expediente Manufacturing Order	5/5984-01				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

_	Posicion Position	Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth			Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length		Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
ſ	A	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,40	50	+15-0	10,954	9,525	9,525	-	-	9,490	-	6,30	Daniel Carcacha	05/10/10

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