

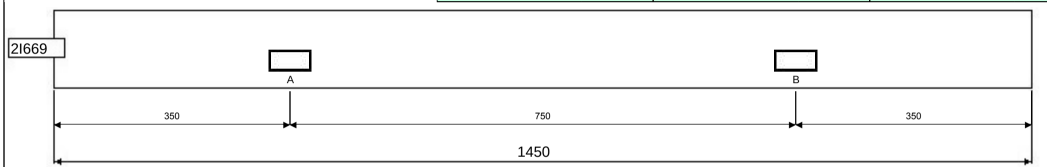
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] **TOTAL** 168,3 85373 AUSTRAL Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Colada Heat Tratamiento Termico NO 21,95 86097 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5/1609.02 0 Traceability



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

	Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]		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	Chavetero Grove	6,00	50	±15	12,621	9,329	10,975	80,00	78,00	10,200	10,200	5,50	Default Default	10/12/08
	В	Chavetero Grove	6,00	50	±15	12,621	9,329	10,975	15,00	14,40	10,300	10,300	5,00	Default Default	10/12/08

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

1/2