

## CERTIFICADO PATRON DE CND

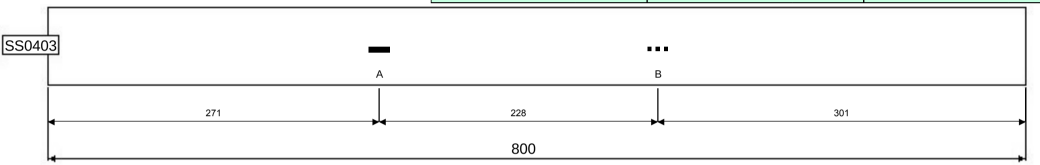
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



SS0403

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	DANA V. CONSTITUCI ON	Ciclo Product	61793			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,6	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	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	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	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,324	0,313	0,84	Carlos Aguilar	11/01/21
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,345	0,345	0,82	Carlos Aguilar	11/01/21

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