

## CERTIFICADO PATRON DE CND

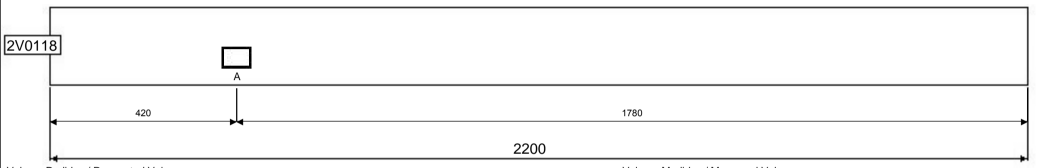
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2V0118

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	273	Cliente Client	STOCK GNC	Ciclo Product	23370		
Espesor [mm] Wall Thickness	6,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	56820		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order			



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	
Δ	Defecto Natural Natural defect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	04/07/13	l

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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