

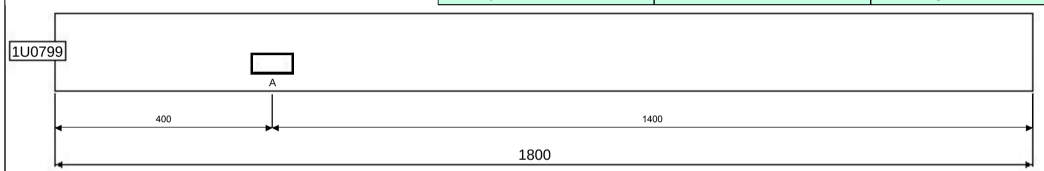
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	101,5	Cliente Client	ADNOC ONSHORE	Ciclo Product	2763			
Espesor [mm] Wall Thickness	14,9	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	62168			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9261.03			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

osicion 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 B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Δ	Chavetero Grove	6,00	50	±15	8,568	6,333	7,450	25,00	25,00	8,100	8,100	5,40	Carlos Aguilar	29/10/20

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:

Hoja

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2