

## CERTIFICADO PATRON DE CND

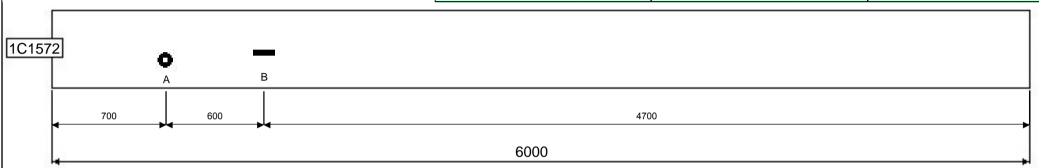
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1C1572

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	127	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	8404				
Espesor [mm] Wall Thickness	15,9	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	21458				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam			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	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	09/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	1,097	0,811	0,954	50,80	49,00	1,120	1,123	0,85	Sebastian Monteros	09/03/07

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