

CERTIFICADO PATRON DE CND

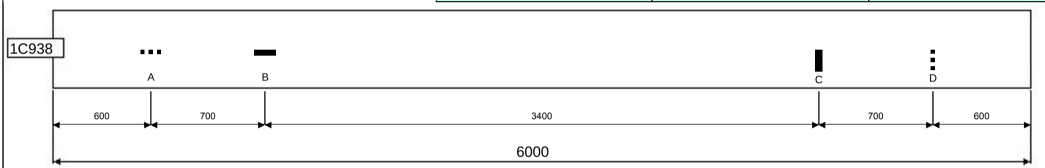
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C938

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	ADCO / ABU DHABI	Ciclo Product	76266				
Espesor [mm] Wall Thickness	4	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	32138				
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	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance	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
ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,359	0,265	0,312	50,00	48,00	0,346	0,354	0,98	Sebastian Monteros	09/11/06
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,359	0,265	0,312	50,00	48,00	0,316	0,313	0,98	Sebastian Monteros	09/11/06
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,359	0,265	0,312	50,00	45,00	0,329	0,320	0,84	Sebastian Monteros	09/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,359	0,265	0,312	50,00	45,00	0,308	0,315	0,95	Sebastian Monteros	09/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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