

CERTIFICADO PATRON DE CND

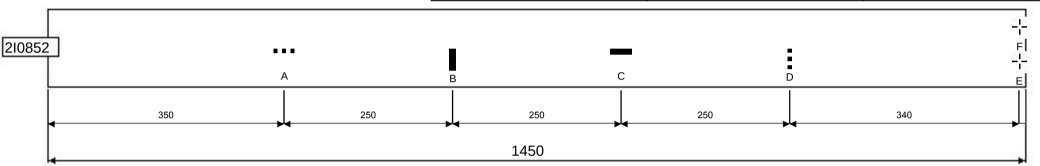
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210852





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,874	0,646	0,760	50,80	45,70	0,698	0,719	0,94	-	Dante Antunez	15/11/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,874	0,646	0,760	50,80	45,00	0,865	0,851	0,93	-	Dante Antunez	15/11/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,874	0,646	0,760	50,80	44,50	0,852	0,838	0,58	-	Dante Antunez	15/11/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,874	0,646	0,760	50,80	32,50	0,684	0,705	0,96	-	Dante Antunez	15/11/10
E	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,97	Dante Antunez	15/11/10
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,32	Dante Antunez	15/11/10

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

210852

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	EXXONMOBI L CORP	Ciclo Product	60591				
Espesor [mm] Wall Thickness	15,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	42269				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4882.23				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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.

 $\ensuremath{\text{2.-Minimum}}$ notch nominal depth $0.3\ \text{mm}.$

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES