

CERTIFICADO PATRON DE CND

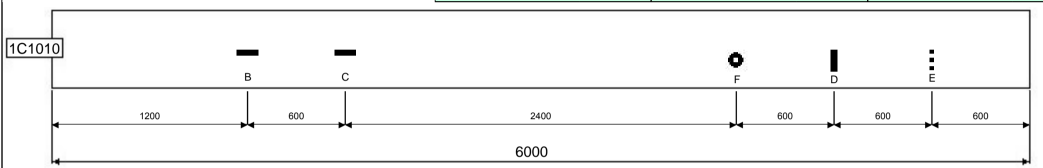
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1010

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	TOTAL INDONESIA	Ciclo Product	76863				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	0				
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
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	38,10	37,00	1,508	1,569	0,99	Sebastian Monteros	29/11/06
1 (Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	38,10	37,00	0,631	0,623	0,96	Sebastian Monteros	10/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	38,10	34,00	0,620	0,579	0,93	Sebastian Monteros	10/10/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	1,596	1,179	1,388	38,10	25,00	1,468	1,592	0,99	Sebastian Monteros	10/10/06
	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	29/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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