

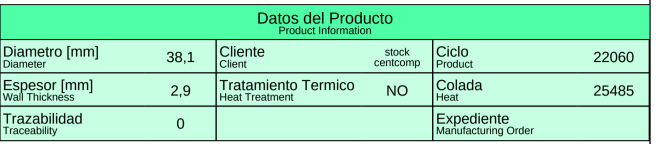
CERTIFICADO PATRON DE CND

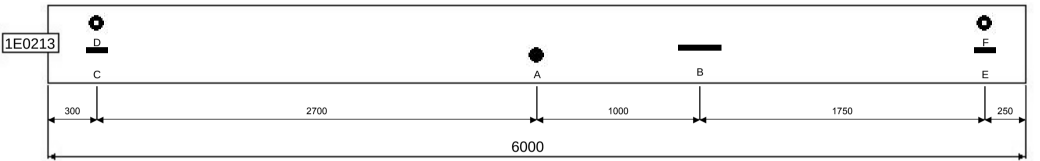
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0213





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
Α	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	-	-	0,340	0,340	0,99	Sebastian Monteros	24/10/12
В	Long. de ecualización	-	10	±15	0,345	0,255	0,300	150,00	150,00	0,331	0,319	-	Dante Antunez	03/10/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,00	0,309	0,313	0,98	Pablo Mazzeo	02/10/12
1 1)	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Pablo Mazzeo	02/10/12
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,00	0,311	0,318	0,98	Pablo Mazzeo	02/10/12
	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Pablo Mazzeo	02/10/12

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 #

1E0213

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	38,1	Cliente Client	stock centcomp	Ciclo Product	22060				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	25485				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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