

CERTIFICADO PATRON DE CND

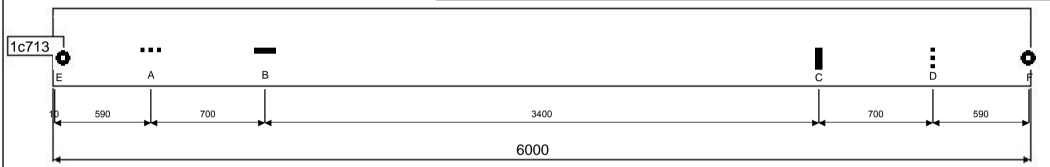
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1c713

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	CABGOC/CH EVRON	Ciclo Product	75370			
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	30536			
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
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	38,00	36,00	0,739	0,743	0,97	Sebastian Monteros	22/11/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	38,00	36,00	0,375	0,343	0,93	Sebastian Monteros	22/11/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	38,00	37,00	0,389	0,376	0,93	Sebastian Monteros	22/11/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	38,00	35,00	0,767	0,734	0,94	Sebastian Monteros	22/11/04
	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-		-		1,60	Default Default	15/09/11
	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	15/09/11

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 #

1c713

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CABGOC/CH EVRON	Ciclo Product	75370			
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	30536			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

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