

CERTIFICADO PATRON DE CND

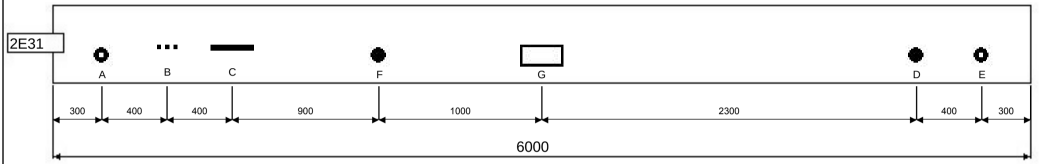
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2E31





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	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	12/12/06
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,321	0,976	1,149	50,00	45,00	1,270	1,260	0,88	Sebastian Monteros	12/12/06
С	Long. de ecualización	-	10	±15	1,057	0,781	0,919	150,00	150,00	0,966	0,945	-	Default Default	27/07/15
D	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	1,057	0,781	0,919	-	-	0,959	0,909	0,71	Sebastian Monteros	12/12/06
Е	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	12/12/06
F	Ecualizacion/Calibracion Argos	15,00	6	±15	0,581	0,430	0,505	35,00	35,00	0,540	0,540	15,00	Pablo Mazzeo	12/12/14
G	Chavetero Grove	15,00	6	±15	0,581	0,430	0,505	35,00	35,00	0,540	0,540	15,00	Daniel Carcacha	21/04/15

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

OT-PMANT

Fecha

27/07/2015 07:56:57 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 2E31

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	ARGOS	Ciclo Product	0				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	0				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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