

CERTIFICADO PATRON DE CND

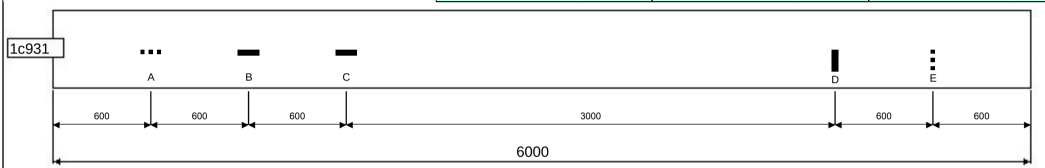
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c931

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	139,7	Cliente Client		Ciclo Product	28562			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,98	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	37467			
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	8	±15	0,642	0,475	0,558	50,00	47,00	0,571	0,597	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,803	0,593	0,698	50,00	43,00	0,621	0,596	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,401	0,297	0,349	50,00	44,00	0,366	0,396	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,401	0,297	0,349	50,00	49,00	0,367	0,385	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,401	0,297	0,349	50,00	40,00	0,321	0,301	0,94	Sebastian Monteros	09/11/06

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