

CERTIFICADO PATRON DE CND

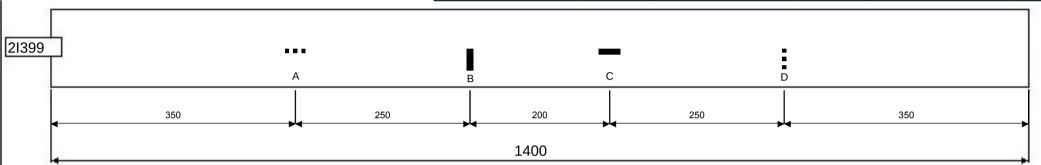
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2/399

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	3639			
Espesor [mm] Wall Thickness	17	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0			
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posici Positio		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance		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	5	±15	0,978	0,723	0,850	50,00	47,00	0,910	0,900	0,96	Sebastian Monteros	11/08/04
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,978	0,723	0,850	50,00	49,00	0,880	0,850	0,92	Sebastian Monteros	11/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,978	0,723	0,850	50,00	47,00	0,900	0,900	0,93	Sebastian Monteros	11/08/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,978	0,723	0,850	50,00	40,00	0,830	0,800	0,96	Sebastian Monteros	11/08/04

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO