

CERTIFICADO PATRON DE CND

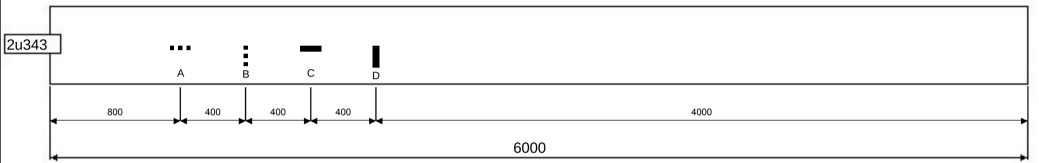
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2u343

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client		Ciclo Product	76349				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,18	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	0				
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		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	5	±15	0,470	0,348	0,409	50,00	48,00	0,435	0,452	0,96	Sebastian Monteros	03/11/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,470	0,348	0,409	50,00	40,00	0,468	0,465	0,98	Sebastian Monteros	03/11/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,470	0,348	0,409	50,00	48,00	0,441	0,434	0,98	Sebastian Monteros	03/11/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,470	0,348	0,409	50,00	46,00	0,465	0,467	0,93	Sebastian Monteros	03/11/04

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO