

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

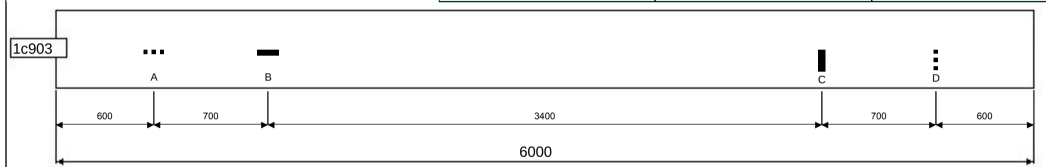
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate



1c903

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	BARIVEN	Ciclo Product	29200			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,37	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	36442			
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	5	±15	0,424	0,313	0,369	38,10	31,00	0,417	0,390	0,82	Sebastian Monteros	09/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	38,10	38,00	0,403	0,415	0,82	Sebastian Monteros	09/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	38,10	35,00	0,395	0,410	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	38,10	30,00	0,402	0,359	0,93	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