

CERTIFICADO PATRON DE CND

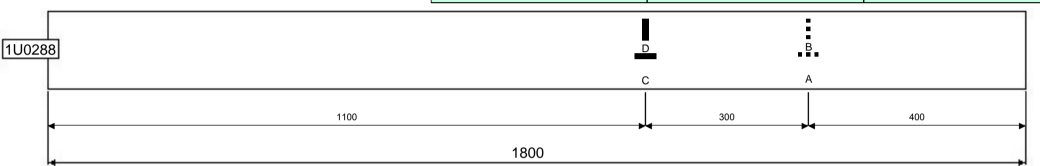
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0288

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	NKMZ	Ciclo Product	20081				
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	27103				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6560.02				



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 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	10	±15	1,035	0,765	0,900	25,40	23,70	1,024	1,023	0,85	Nicolas Lorenzato	09/05/08
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	40,00	0,942	0,965	0,85	Nicolas Lorenzato	09/05/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,035	0,765	0,900	25,40	23,70	0,986	0,989	0,85	Nicolas Lorenzato	09/05/08
D	Transversal Externo	1,00	10	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	42,40	0,958	0,980	0,86	Nicolas Lorenzato	09/05/08

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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

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

09/05/2008 07:09:22 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006