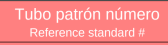


CERTIFICADO PATRON DE CND

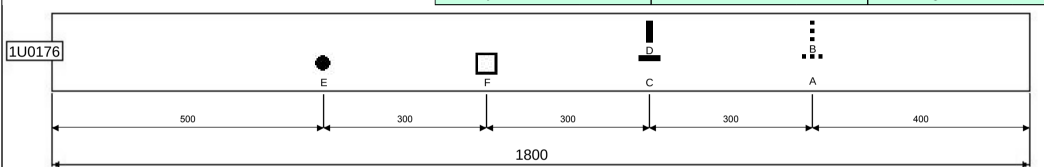
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0176





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	0,863	0,638	0,750	50,00	45,00	0,762	0,801	0,85	Sebastian Monteros	29/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,863	0,638	0,750	50,00	34,00	0,784	0,736	0,86	Sebastian Monteros	29/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,863	0,638	0,750	50,00	48,00	0,709	0,682	0,81	Sebastian Monteros	29/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,863	0,638	0,750	50,00	40,00	0,707	0,732	0,84	Sebastian Monteros	29/12/06
Е	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	8,625	6,375	7,500	-	-	7,000	-	6,10	Sebastian Monteros	29/12/06
F	Reduccion de Espesor Externo	25,00	13	±0	1,875	1,875	1,875	50,00	50,00	-	-	25,00	Sebastian Monteros	23/02/09

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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 Date 23/02/2009 03:06:14 p.m. Hoja Page

1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006