

CERTIFICADO PATRON DE CND

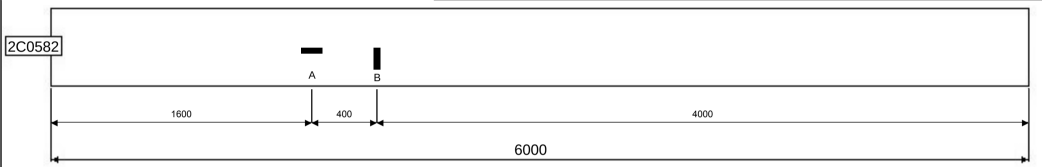
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2C0582

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Hess	Ciclo Product	61236				
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	88236				
Trazabilidad Traceability	120			Expediente Manufacturing Order	5/6029-01				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,00	48,20	0,984	0,981	0,92	Agustin Torres	11/05/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,00	41,00	0,954	1,015	0,93	Agustin Torres	11/05/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

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 SI

Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2