

CERTIFICADO PATRON DE CND

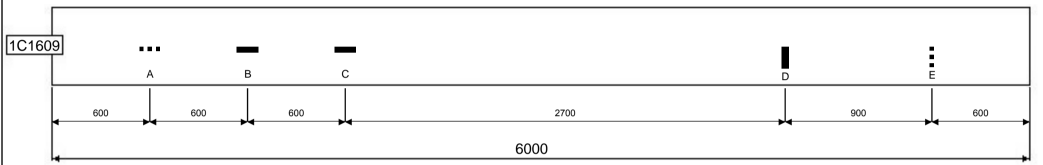
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1609

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	TAMSA (EXIN)	Ciclo Product	21094				
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	87454				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5429001				



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	8	±15	0,460	0,340	0,400	50,80	47,80	0,343	0,284	0,86	Dante Antunez	28/05/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,288	0,213	0,250	50,80	48,40	0,299	0,310	0,90	Dante Antunez	28/05/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	48,50	0,543	0,515	0,93	Dante Antunez	28/05/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,288	0,213	0,250	50,80	45,00	0,327	0,342	0,95	Dante Antunez	28/05/07
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,288	0,213	0,250	50,80	33,30	0,332	0,308	0,95	Dante Antunez	28/05/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

1/2