

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

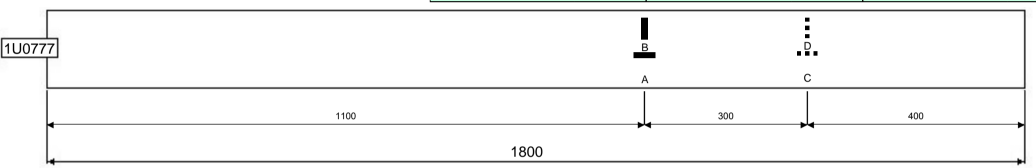
TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate







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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,658	0,487	0,573	25,40	25,30	0,613	0,624	0,84	Agustin Torres	11/07/19
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,658	0,487	0,573	25,40	24,40	0,614	0,649	0,85	Agustin Torres	11/07/19
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,658	0,487	0,573	25,40	25,30	0,611	0,632	0,84	Agustin Torres	13/07/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,658	0,487	0,573	25,40	25,00	0,592	0,623	0,84	Agustin Torres	13/07/19

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