

CERTIFICADO PATRON DE CND

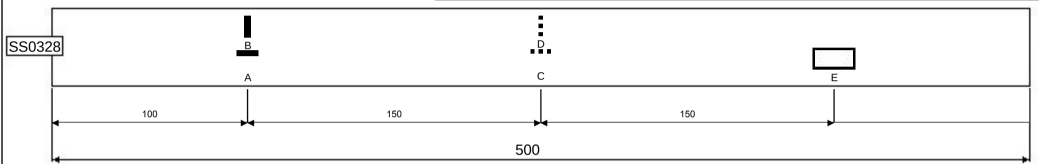
TEND

NDT Reference Standard Certificate



SS0328





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	0,592	0,438	0,515	50,80	49,90	0,554	0,561	0,86	Carlos Aguilar	10/01/17
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,592	0,438	0,515	50,80	43,80	0,517	0,538	0,85	Carlos Aguilar	10/01/17
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,592	0,438	0,515	50,80	49,50	0,592	0,547	0,83	Agustin Torres	10/01/17
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,592	0,438	0,515	50,80	47,00	0,590	0,586	0,86	Agustin Torres	10/01/17
Е	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	5,923	5,150	5,150	16,00	15,40	4,900	4,940	5,50	Agustin Torres	10/01/17

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