

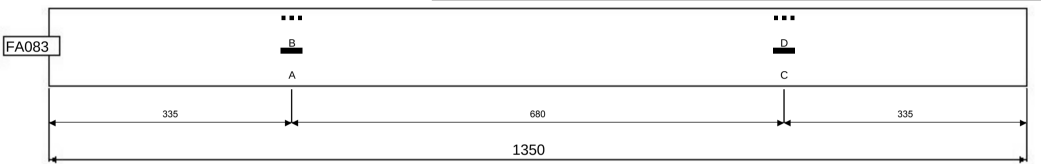
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	6	±15	0,519	0,384	0,451	10,00	10,00	0,492	0,495	0,30	Agustin Torres	07/11/18
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	6	±15	0,519	0,384	0,451	10,00	10,00	0,458	0,460	0,30	Agustin Torres	07/11/18
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	6	±15	0,519	0,384	0,451	10,00	10,00	0,467	0,469	0,30	Agustin Torres	07/11/18
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	6	±15	0,519	0,384	0,451	10,00	10,00	0,459	0,472	0,30	Agustin Torres	07/11/18

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