

CERTIFICADO PATRON DE CND

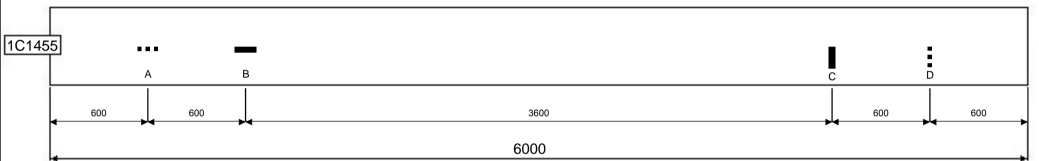
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1455





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	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	48,00	0,342	0,339	0,94	Sebastian Monteros	26/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	47,00	0,340	0,328	0,82	Sebastian Monteros	26/10/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	29,00	0,336	0,315	0,93	Sebastian Monteros	26/10/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,187	0,138	0,163	50,80	23,00	0,327	0,311	0,84	Sebastian Monteros	26/10/06

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