

CERTIFICADO PATRON DE CND

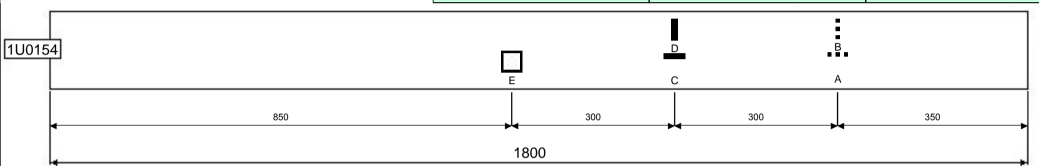
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0154





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	0,371	0,274	0,323	50,00	43,00	0,352	0,362	0,93	Sebastian Monteros	29/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	36,00	0,368	0,365	0,97	Sebastian Monteros	29/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	49,00	0,356	0,365	0,88	Sebastian Monteros	29/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	42,00	0,358	0,326	0,95	Sebastian Monteros	29/12/06
Е	Reduccion de Espesor Externo	25,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,00	50,00	-		25,00	Sebastian Monteros	29/12/06

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0154

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	65486				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada _{Heat}	0				
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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