

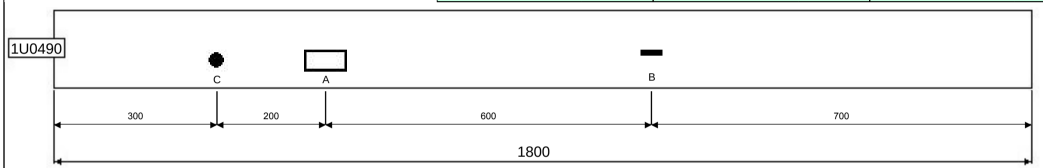
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	3801				
Espesor [mm] Wall Thickness	17	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	39800				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8386.97				



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		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	Chavetero Grove	8,00	50	±15	9,775	7,225	8,500	25,00	24,50	9,100	9,100	7,30	Dante Antunez	28/08/10
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,978	0,723	0,850	38,10	36,20	0,968	0,975	0,95	Dante Antunez	01/08/13
	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	9,775	7,225	8,500	-	-	9,200	-	6,10	Pablo Mazzeo	15/11/13

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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