

CERTIFICADO PATRON DE CND

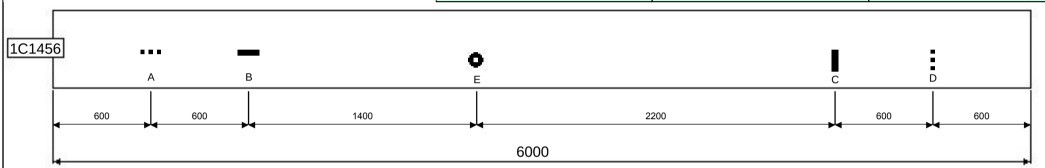
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

1C1456

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client		Ciclo Product	79372			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	45664			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	0,97	5	±15	0,365	0,270	0,318	49,00	49,00	0,333	0,357	0,97	Sebastian Monteros	30/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	49,00	0,720	0,726	0,86	Sebastian Monteros	30/10/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	42,00	0,344	0,322	0,90	Sebastian Monteros	30/10/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	14,00	0,323	0,324	0,89	Sebastian Monteros	30/10/06
E	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/11/10

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