

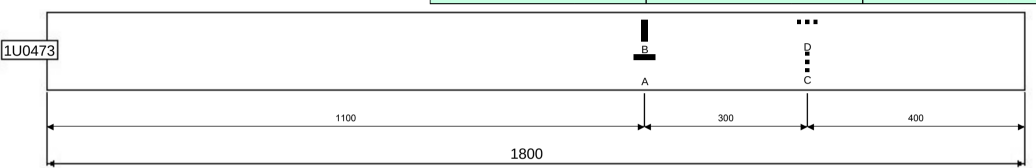
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente MRC MIDFIELD Diametro [mm] 60.3 84752 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Colada Tratamiento Termico SI 5.54 40342 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5/3951.17 0 Traceability



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 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 Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,357	0,264	0,310	38,00	36,00	0,342	0,353	0,92	Daniel Carcacha	14/07/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	38,00	34,00	0,598	0,605	0,92	Daniel Carcacha	14/07/10
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	38,00	33,00	0,583	0,578	0,94	Daniel Carcacha	14/07/10
D	Longitudinal Interno	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	38,00	36,00	0,615	0,611	0,94	Daniel Carcacha	14/07/10

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