

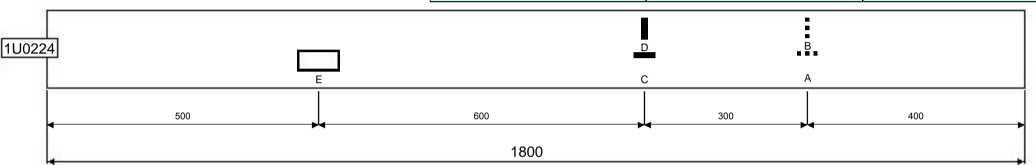
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] Marathon 114.3 85808 NRW Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 6 23326 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 538 5/3830.01 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 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	0,345	0,255	0,300	50,00	49,00	0,327	0,331	0,81	Dante Antunez	20/09/07
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	30,00	0,336	0,343	0,84	Dante Antunez	20/09/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,70	0,329	0,325	0,89	Dante Antunez	20/09/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	43,70	0,342	0,312	0,86	Dante Antunez	20/09/07
Е	Chavetero Grove	6,00	50	±15	3,450	2,550	3,000	16,00	15,60	3,200	3,200	5,29	Dante Antunez	20/09/07

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