

CERTIFICADO PATRON DE CND

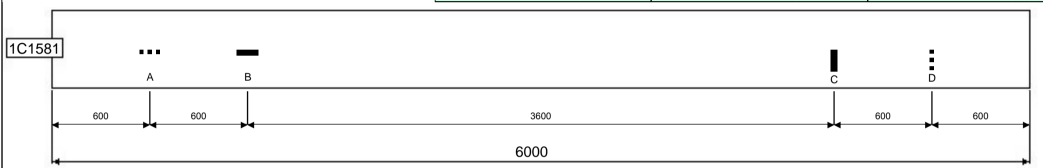
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1581

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	CONOCO PHILLIPS	Ciclo Product	85109				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	21580				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5337618				



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	11	±15	1,417	1,047	1,232	50,80	49,00	1,326	1,368	0,93	Dante Antunez	19/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	47,00	0,608	0,603	0,84	Dante Antunez	19/03/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	40,00	0,600	0,610	0,85	Dante Antunez	19/03/07
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	11	±15	1,417	1,047	1,232	50,80	33,00	1,378	1,398	0,90	Dante Antunez	19/03/07

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