

CERTIFICADO PATRON DE CND

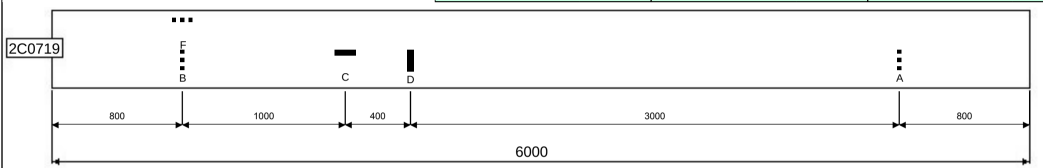
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2C0719

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	ENI IRAQ BV	Ciclo Product	60179				
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	77734				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0999.01				



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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	46,60	0,615	0,630	0,86	Carlos Aguilar	17/05/19
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	44,50	1,137	1,097	0,88	Agustin Torres	29/09/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	50,00	0,582	0,591	0,84	Default Default	03/06/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	41,50	0,591	0,624	0,84	Default Default	03/06/19
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	49,70	1,214	1,213	0,88	Agustin Torres	29/09/16

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