

CERTIFICADO PATRON DE CND

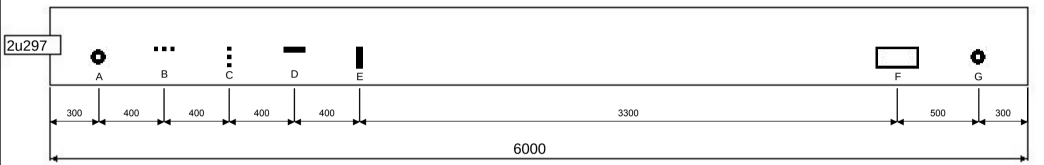
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u297

Datos del Producto Product Information GROUPEME Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 168.3 75729 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada 11 61323 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 5/6948.06 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	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	08/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,00	1,151	1,154	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
С	Transversal Interno Transverse ID	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	23,00	1,093	1,170	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,50	1,118	1,109	0,75	Sebastian Monteros	08/06/04
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,76	10	±15	1,265	0,935	1,100	25,40	24,00	1,117	1,127	0,76	Sebastian Monteros	08/06/04
F	Chavetero Grove	16,00	50	±15	6,325	4,675	5,500	35,00	35,00	5,800	5,800	16,00	Sebastian Monteros	08/06/04
G	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	,	-		3,20	Sebastian Monteros	08/06/04

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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u297

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente _{Client}	GROUPEME NT TFT	Ciclo Product	75729				
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	61323				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6948.06				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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