

CERTIFICADO PATRON DE CND

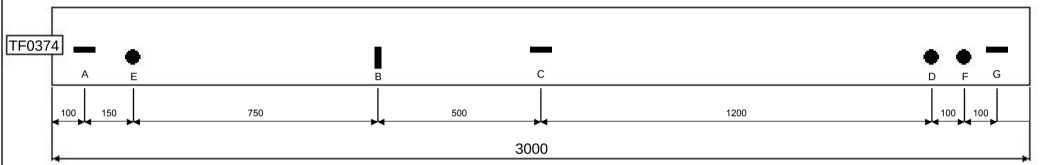
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0374

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	48,4	Cliente Client	PEUGEOT CITROEN	Ciclo Product	38486			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,2	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	31688			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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 Externo longitudinal OD	0,40	4	±15	0,573	0,424	0,498	25,00	24,20	0,571	0,569	0,33	Dante Antunez	18/01/10
В	Transversal Externo Transverse OD	0,40	5	+5-0	0,529	0,504	0,504	15,00	14,20	0,481	0,481	0,35	Dante Antunez	18/01/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,40	5	+5-0	0,529	0,504	0,504	25,00	24,00	0,501	0,504	0,33	Dante Antunez	18/01/10
D	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,00	50	+5-0	5,880	5,600	5,600	-	-	5,500	-	6,00	Dante Antunez	27/12/10
Е	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,00	25	+5-0	2,940	2,800	2,800	-	-	2,700	-	6,00	Dante Antunez	27/12/10
F	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,00	75	+5-0	8,820	8,400	8,400	-	-	8,100	-	6,00	Dante Antunez	18/01/10
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,40	5	±15	0,580	0,428	0,504	25,00	24,80	0,578	0,579	0,35	Dante Antunez	18/01/10

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

OT-PMANT

Fecha Date

27/12/2010 12:14:21 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	48,4	Cliente Client		Ciclo Product	38486		
Espesor [mm] Wall Thickness	11,2	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	31688		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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