

CERTIFICADO PATRON DE CND

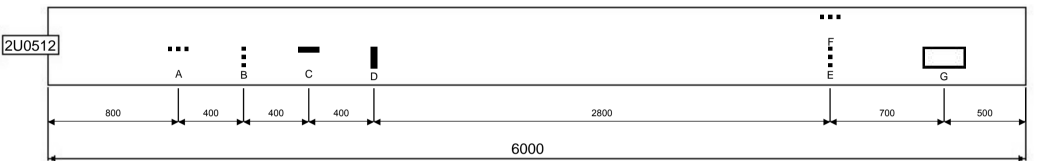
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0512





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	0,575	0,425	0,500	50,00	48,30	0,550	0,489	0,89	Sebastian Monteros	23/09/09
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	42,50	0,523	0,467	0,99	Sebastian Monteros	23/09/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	48,50	0,503	0,486	0,82	Sebastian Monteros	23/09/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	41,00	0,525	0,501	0,85	Sebastian Monteros	23/09/09
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,00	41,00	1,102	1,096	0,98	Sebastian Monteros	23/09/09
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,00	48,50	1,110	1,051	0,97	Sebastian Monteros	23/09/09
G	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	5,750	5,000	5,000	15,00	15,00	4,400	4,400	5,20	Sebastian Monteros	23/09/09

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

na 23/09/2009 11:30:04 a.m.

09 Hoja i.m. Page

1/2

Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	ADCO /ABU DHABI	Ciclo Product	60119				
Espesor [mm] Wall Thickness	10	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	66712				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0566-01				

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