

CERTIFICADO PATRON DE CND

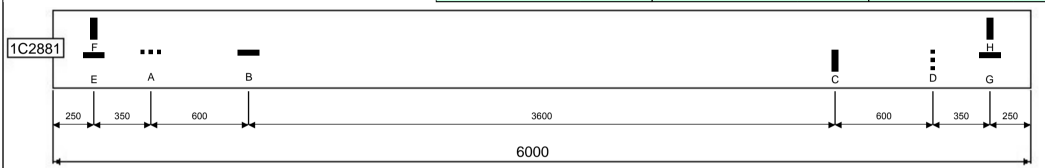
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2881

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	101,6	Cliente Client	DIAR - OIL TO	Ciclo Product	14119			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	22429			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217310			



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	0,84	10	±15	0,929	0,687	0,808	50,60	50,60	0,789	0,807	0,84	Carlos Aguilar	18/10/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,40	0,460	0,458	0,83	Carlos Aguilar	18/10/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,30	0,423	0,426	0,83	Carlos Aguilar	18/10/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,929	0,687	0,808	50,80	36,40	0,810	0,855	0,84	Carlos Aguilar	18/10/18
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,405	0,410	0,99	Default Default	08/11/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,400	0,410	0,99	Default Default	08/11/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,420	0,410	0,99	Default Default	08/11/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,420	0,425	0,99	Default Default	08/11/19

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 | 08/11/2019 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Vigencia | 17/04/2006 | TAND-001-05 | TAND-



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2881

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	DIAR - OIL TO	Ciclo Product	14119		
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	22429		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217310		

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