

CERTIFICADO PATRON DE CND

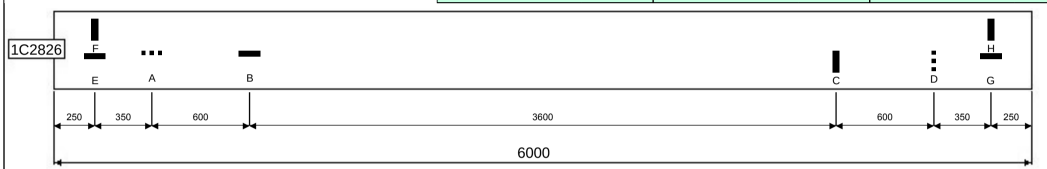
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2826

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	SMLS STRATEGIC	Ciclo Product	88251			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	49777			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5493801			



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	0,555	0,411	0,483	50,00	50,00	0,555	0,550	0,84	Carlos Aguilar	15/06/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,302	0,308	0,86	Carlos Aguilar	30/05/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	34,90	0,338	0,329	0,82	Carlos Aguilar	30/05/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	19,00	0,452	0,433	0,83	Agustin Torres	15/06/18
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,80	50,00	0,300	0,310	0,99	Default Default	14/10/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,80	50,00	0,320	0,310	0,99	Default Default	14/10/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,80	50,00	0,325	0,330	0,99	Default Default	14/10/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,80	50,00	0,325	0,330	0,99	Default Default	14/10/19

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 14/10/2019 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2826

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	SMLS STRATEGIC	Ciclo Product	88251		
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	49777		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5493801		

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