

CERTIFICADO PATRON DE CND

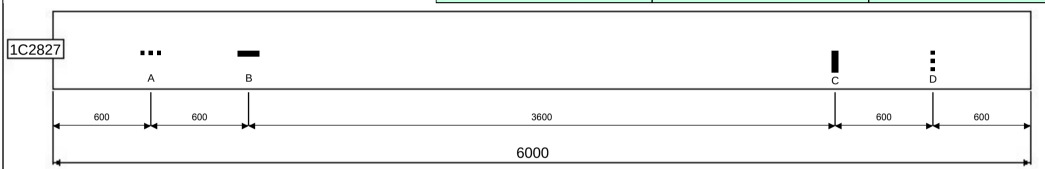
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2827

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	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	50,00	0,460	0,488	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	0,324	0,326	0,84	Carlos Aguilar	30/05/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	34,90	0,311	0,317	0,84	Carlos Aguilar	30/05/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	19,00	0,547	0,552	0,83	Agustin Torres	15/06/18

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