

CERTIFICADO PATRON DE CND

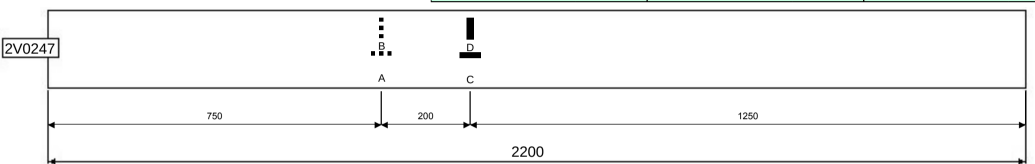
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2V0247

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	146,05	Cliente Client	SCHLUMBE RGER	Ciclo Product	14900				
Espesor [mm] Wall Thickness	22,22	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	62470				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2104.01				



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
ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,278	0,944	1,111	50,80	50,80	1,186	1,270	0,88	Carlos Aguilar	06/07/20
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,278	0,944	1,111	50,80	36,00	1,240	1,211	0,85	Carlos Aguilar	06/07/20
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,278	0,944	1,111	50,80	50,40	1,167	1,185	0,86	Carlos Aguilar	06/07/20
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,278	0,944	1,111	50,80	42,80	1,178	1,158	0,84	Carlos Aguilar	06/07/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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