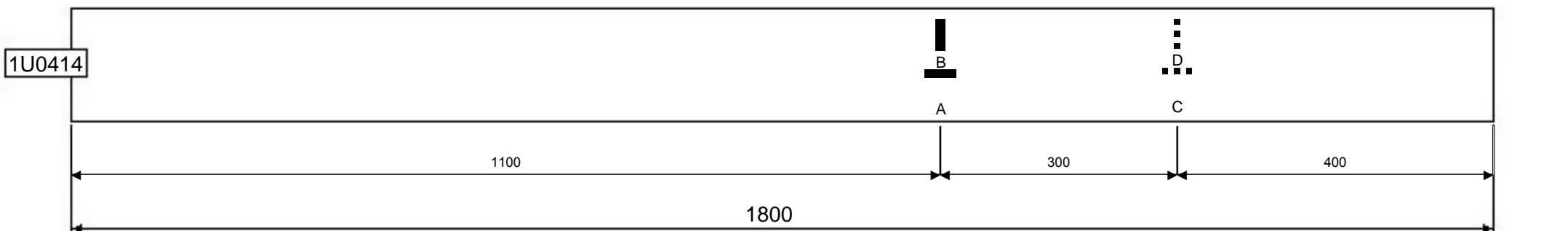


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0414

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	BP LIBYA	Ciclo Product	66644
Espesor [mm] Wall Thickness	12,09	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	36565
Trazabilidad Traceability	1109			Expediente Manufacturing Order	5/1980.03



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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,695	0,514	0,605	38,00	35,90	0,646	0,631	0,87	Dante Antunez	15/02/10
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,695	0,514	0,605	38,00	31,60	0,638	0,630	0,86	Dante Antunez	15/02/10
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,695	0,514	0,605	38,00	36,10	0,692	0,649	0,84	Dante Antunez	15/02/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,695	0,514	0,605	38,00	26,20	0,654	0,618	0,85	Dante Antunez	15/02/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milímetros 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