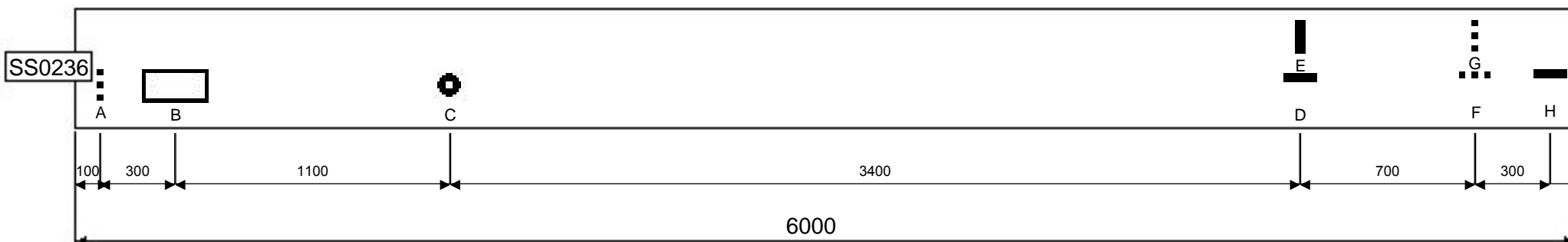


Tubo patrón número
Reference standard #

SS0236

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61263
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22203
Trazabilidad Traceability	14			Expediente Manufacturing Order	5649205



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	Transversal Interno Transverse ID	0,60	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,40	23,80	0,728	0,730	0,46	Daniel Carcacha	20/04/12
B	Chavetero Grove	6,00	30	+15-0	4,658	4,050	4,050	16,00	14,70	4,000	4,000	5,00	Daniel Carcacha	20/04/12
C	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Daniel Carcacha	20/04/12
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,40	23,40	0,732	0,722	0,50	Daniel Carcacha	20/04/12
E	Transversal Externo Transverse OD	0,60	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,40	24,00	0,720	0,739	0,44	Daniel Carcacha	20/04/12
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,44	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,00	25,00	0,716	0,731	0,44	Daniel Carcacha	20/04/12
G	Transversal Interno Transverse ID	0,60	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,40	24,00	0,774	0,766	0,45	Daniel Carcacha	20/04/12
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	5	±15	0,776	0,574	0,675	25,40	23,60	0,721	0,734	0,44	Daniel Carcacha	20/04/12

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

Tubo patrón número
Reference standard #

SS0236

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61263
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22203
Trazabilidad Traceability	14			Expediente Manufacturing Order	5649205

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 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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES