

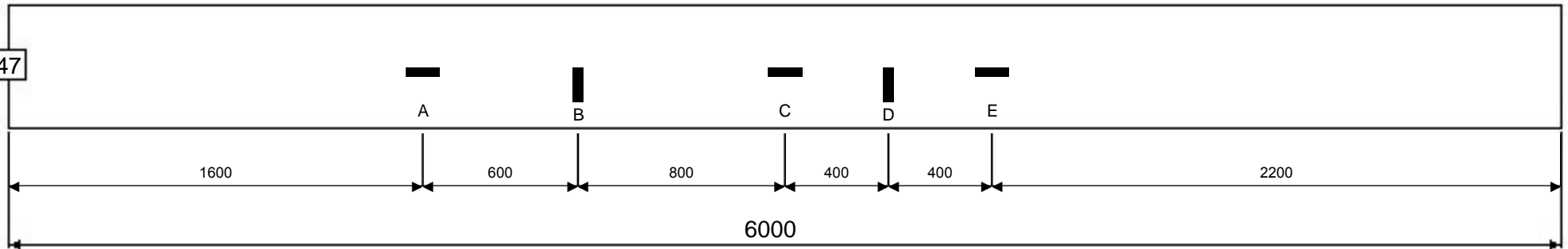
Tubo patrón número
Reference standard #

2C0447

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	60415
Espesor [mm] Wall Thickness	21	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	73305
Trazabilidad Traceability	4314			Expediente Manufacturing Order	5221305

2C0447



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	0,85	3	±15	0,797	0,589	0,693	47,90	47,90	0,693	0,743	0,85	Daniel Carcacha	12/05/10
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	3	±15	0,797	0,589	0,693	50,80	40,20	0,740	0,738	0,84	Daniel Carcacha	12/05/10
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,208	0,893	1,050	50,00	48,00	0,975	0,980	0,96	Agustin Torres	29/09/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,208	0,893	1,050	50,00	40,20	0,978	0,982	0,95	Agustin Torres	29/09/10
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,415	1,785	2,100	50,00	46,40	2,335	2,348	0,86	Default Default	30/06/11

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 #**2C0447****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	60415
Espesor [mm] Wall Thickness	21	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	73305
Trazabilidad Traceability	4314			Expediente Manufacturing Order	5221305

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**