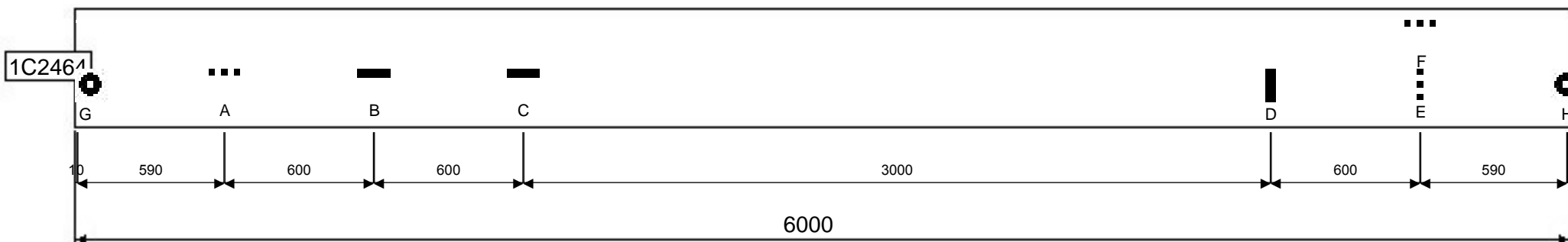


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2464**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	DONG E&P A/S	Ciclo Product	80579
Espesor [mm] Wall Thickness	7,37	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24973
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5638903



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 Interno Longitudinal ID	0,99	5	±15	0,424	0,313	0,369	48,00	48,00	0,420	0,423	0,99	Dante Antunez	06/10/12
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	50,00	48,20	0,380	0,366	0,87	Dante Antunez	06/10/12
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,848	0,626	0,737	50,00	48,20	0,787	0,796	0,93	Dante Antunez	06/10/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	50,00	42,00	0,421	0,418	0,96	Dante Antunez	06/10/12
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,424	0,313	0,369	50,00	34,00	0,421	0,423	0,86	Daniel Carcacha	06/10/12
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,848	0,626	0,737	50,00	48,00	0,821	0,835	0,92	Daniel Carcacha	06/10/12
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	16/05/14
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	16/05/14

#### 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 #**1C2464****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	DONG E&P A/S	Ciclo Product	80579
Espesor [mm] Wall Thickness	7,37	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24973
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5638903

**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**