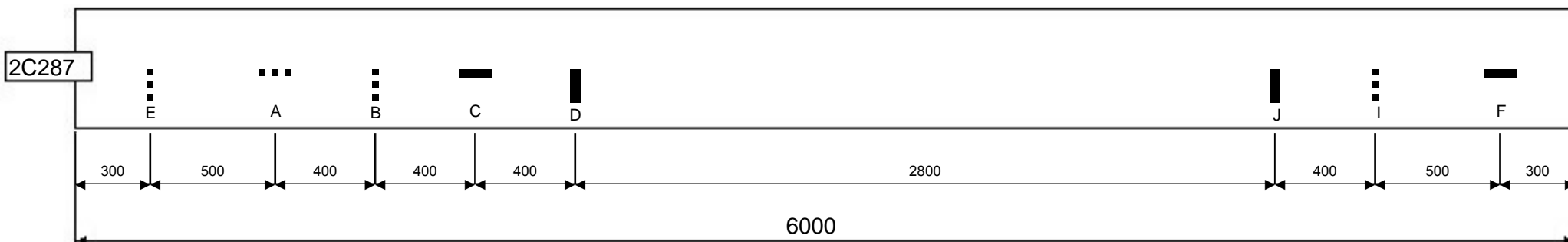


Tubo patrón número
Reference standard #

2C287

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	63623
Espesor [mm] Wall Thickness	13,84	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	79440
Trazabilidad Traceability	493			Expediente Manufacturing Order	5/6408-01



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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	25,00	25,00	0,785	0,762	0,87	Default Default	08/04/08
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	25,00	25,00	0,784	0,720	0,85	Default Default	08/04/08
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	25,00	23,50	0,776	0,764	0,99	Default Default	08/04/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	9,52	8,40	0,742	0,742	0,85	Default Default	08/04/08
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	25,00	25,00	0,725	0,790	0,88	Default Default	08/04/08
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	25,00	23,00	0,749	0,753	0,99	Default Default	08/04/08
I	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	6,00	6,00	0,778	0,778	0,95	Default Default	15/01/09
J	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,796	0,588	0,692	6,00	6,00	0,779	0,779	0,95	Default Default	15/01/09

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 #**2C287****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	63623
Espesor [mm] Wall Thickness	13,84	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	79440
Trazabilidad Traceability	493			Expediente Manufacturing Order	5/6408-01

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