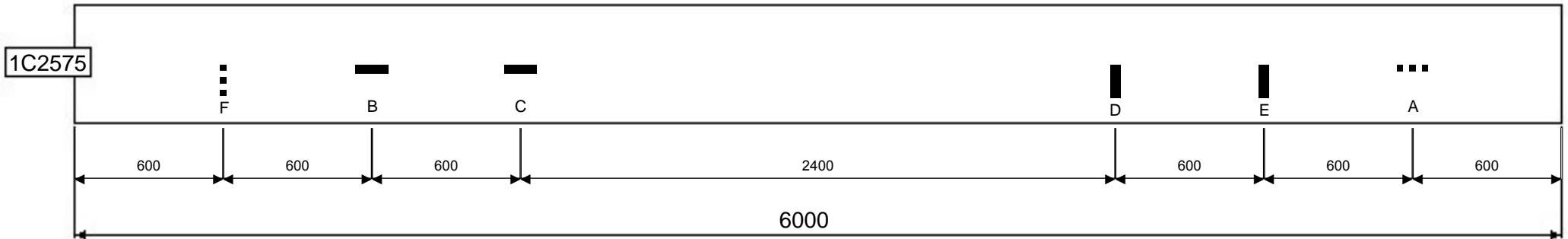


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2575

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	LAFFAN REFINERY	Ciclo Product	51144
Espesor [mm] Wall Thickness	5,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	32470
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5078820



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	10	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	49,00	0,576	0,584	0,95	Daniel Carcacha	11/02/14
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,318	0,326	0,82	Pablo Mazzeo	10/02/14
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	48,00	0,568	0,581	0,84	Pablo Mazzeo	10/02/14
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	25,50	0,321	0,337	0,82	Pablo Mazzeo	10/02/14
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	25,50	0,572	0,583	0,84	Pablo Mazzeo	10/02/14
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,584	0,432	0,508	50,80	20,00	0,571	0,576	0,94	Daniel Carcacha	11/02/14

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 #**1C2575****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	LAFFAN REFINERY	Ciclo Product	51144
Espesor [mm] Wall Thickness	5,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	32470
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5078820

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