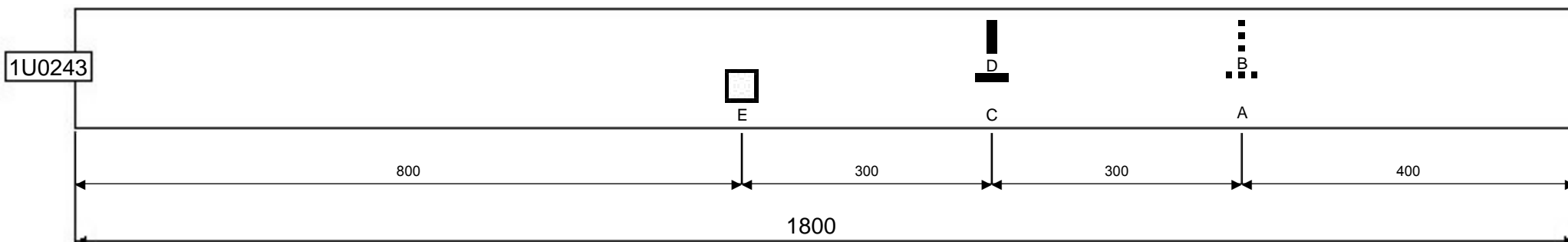


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0243

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Eni North Africa	Ciclo Product	65944
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	50175
Trazabilidad Traceability	291			Expediente Manufacturing Order	5/7335.01



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	0,371	0,274	0,323	50,00	48,60	0,368	0,328	0,86	Daniel Carcacha	20/09/07
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	32,50	0,358	0,371	0,87	Daniel Carcacha	20/09/07
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	49,00	0,354	0,353	0,84	Daniel Carcacha	20/09/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	39,80	0,346	0,368	0,84	Daniel Carcacha	20/09/07
E	Reduccion de Espesor Externo	25,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,00	50,00	-	-	25,00	Dante Antunez	04/10/07

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 #**1U0243****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Eni North Africa	Ciclo Product	65944
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	50175
Trazabilidad Traceability	291			Expediente Manufacturing Order	5/7335.01

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Medidor de espesor WM2 Codigo:****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