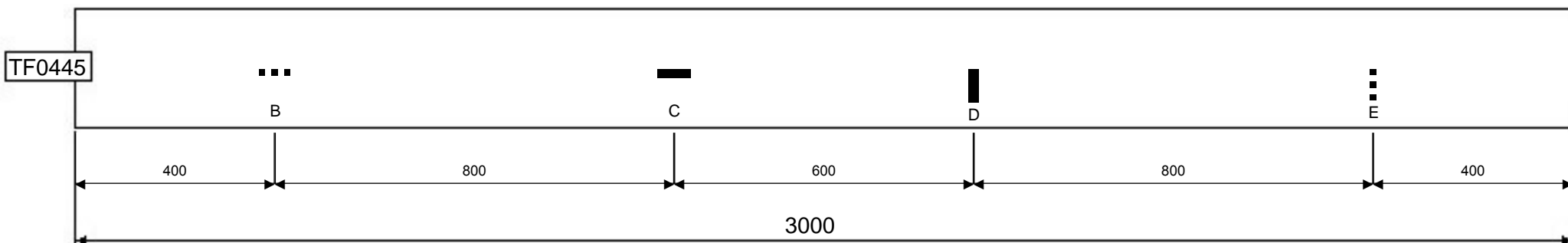


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0445

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	AUDITEC	Ciclo Product	19924
Espesor [mm] Wall Thickness	14,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	45931
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	5	+10-0	0,784	0,713	0,713	25,40	24,00	0,711	0,698	0,70	Pablo Mazzeo	01/10/11
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	+10-0	0,784	0,713	0,713	25,40	24,00	0,708	0,712	0,70	Pablo Mazzeo	01/10/11
D	Transversal Externo Transverse OD	0,70	5	+10-0	0,784	0,713	0,713	25,40	24,00	0,701	0,709	0,70	Daniel Carcacha	01/10/11
E	Transversal Interno Transverse ID	0,70	5	+10-0	0,784	0,713	0,713	25,40	22,00	0,706	0,711	0,70	Pablo Mazzeo	01/10/11

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
 - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES