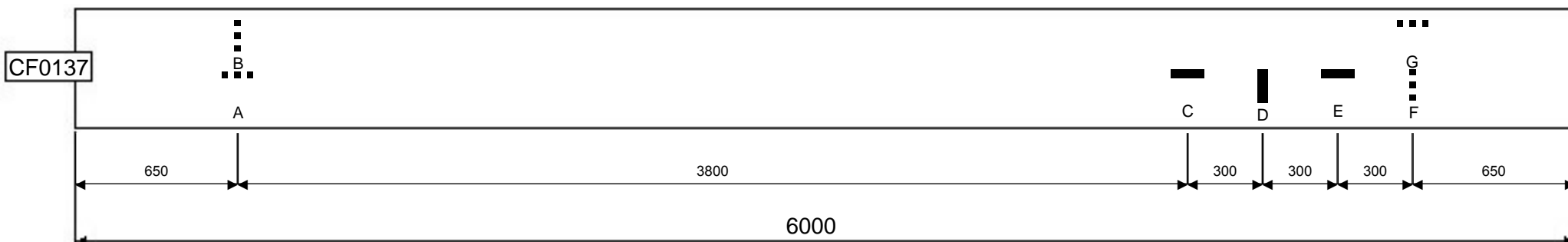


Tubo patrón número
Reference standard #

CF0137

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,68	Cliente Client	SHELL ARGENTINA	Ciclo Product	83255
Espesor [mm] Wall Thickness	8,33	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	59183
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8271602



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	0,479	0,354	0,417	50,80	50,20	0,453	0,441	0,83	Default Default	20/11/19
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	43,00	0,441	0,436	0,84	Carlos Aguilar	20/11/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,958	0,708	0,833	50,80	50,60	0,845	0,859	0,85	Agustin Torres	19/11/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	47,50	0,422	0,425	0,85	Agustin Torres	19/11/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	50,60	0,454	0,456	0,84	Agustin Torres	19/11/19
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,766	0,566	0,666	50,80	42,60	0,715	0,747	0,84	Carlos Aguilar	20/11/19
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,766	0,566	0,666	50,80	50,20	0,712	0,688	0,83	Default Default	20/11/19

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 #**CF0137****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,68	Cliente Client	SHELL ARGENTINA	Ciclo Product	83255
Espesor [mm] Wall Thickness	8,33	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	59183
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8271602

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**