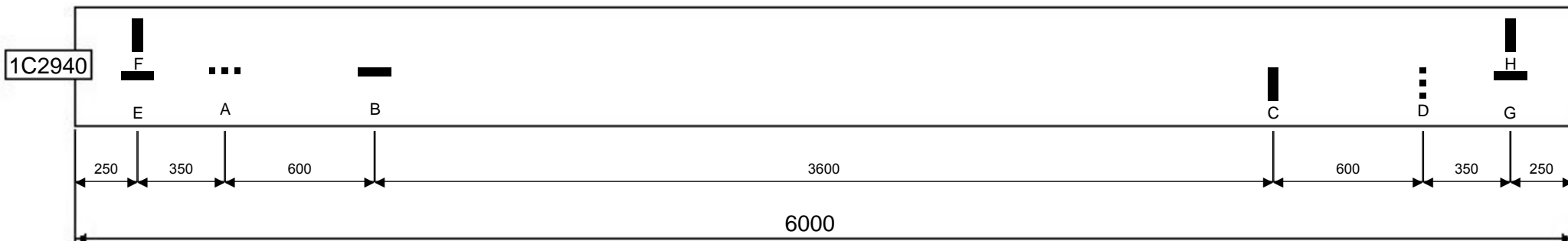


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2940

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	54585
Espesor [mm] Wall Thickness	4,78	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	54422
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5684401



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	0,84	10	±15	0,550	0,406	0,478	49,50	49,50	0,465	0,487	0,84	Agustin Torres	26/03/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,00	49,56	0,532	0,536	0,84	Agustin Torres	26/03/19
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,00	42,50	0,524	0,544	0,84	Agustin Torres	26/03/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,00	32,30	0,495	0,510	0,84	Carlos Aguilar	25/03/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,80	50,00	0,480	0,475	0,99	Default Default	23/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,80	50,00	0,482	0,490	0,99	Default Default	23/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,80	50,00	0,480	0,475	0,99	Default Default	23/12/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,550	0,406	0,478	50,80	50,00	0,480	0,490	0,99	Default Default	23/12/19

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 #

1C2940

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	54585
Espesor [mm] Wall Thickness	4,78	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	54422
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5684401

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