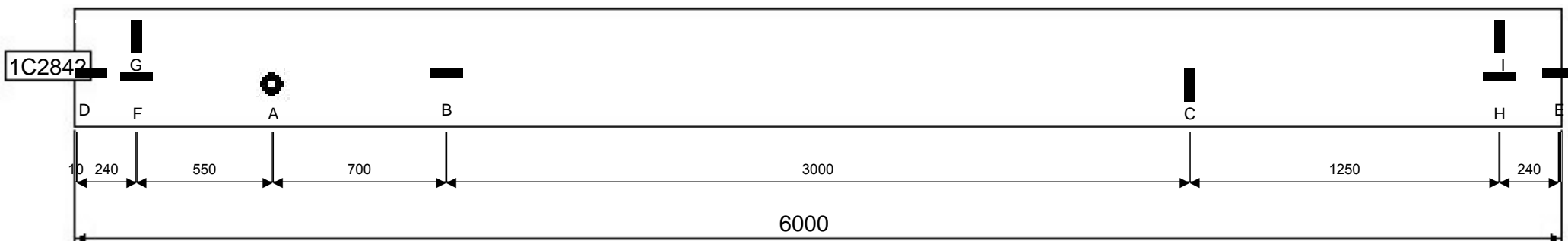


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2842

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	15449
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	49466
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217202



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	Agujero Pasante Drilled hole	1,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,80	Carlos Aguilar	10/07/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,60	0,690	0,699	0,85	Carlos Aguilar	10/07/18
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	16,60	0,709	0,702	0,84	Carlos Aguilar	10/07/18
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,630	0,635	0,99	Default Default	10/06/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,635	0,630	0,99	Default Default	10/06/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,635	0,630	0,99	Default Default	14/10/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,640	0,630	0,99	Default Default	14/10/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,645	0,640	0,99	Default Default	14/10/19

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 #**1C2842****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	DISTRIBUIDOR ORES	Ciclo Product	15449
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	49466
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217202

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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,80	10,000	10,000	1,00	Default Default	14/10/19

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410****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