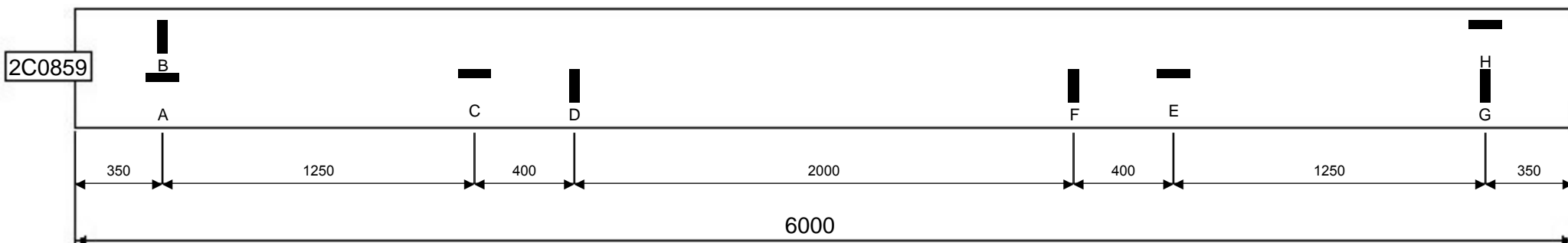


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0859

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	DISTRIBUIDORES ORES	Ciclo Product	62425
Espesor [mm] Wall Thickness	15,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	58499
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/2725.14



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	48,80	0,777	0,786	0,84	Agustin Torres	09/11/19
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	46,20	0,773	0,802	0,84	Agustin Torres	09/11/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	48,80	0,803	0,812	0,84	Agustin Torres	09/11/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	45,50	0,798	0,806	0,84	Agustin Torres	09/11/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,737	1,284	1,510	50,80	48,70	1,681	1,649	0,85	Carlos Aguilar	09/11/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,737	1,284	1,510	50,80	47,00	1,649	1,624	0,88	Carlos Aguilar	09/11/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	46,30	0,815	0,805	0,84	Carlos Aguilar	09/11/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,868	0,642	0,755	50,80	48,50	0,840	0,858	0,84	Carlos Aguilar	09/11/19

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

OT-PMANT

Fecha
Date

09/11/2019
06:43:12 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0859****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	62425
Espesor [mm] Wall Thickness	15,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	58499
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/2725.14

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