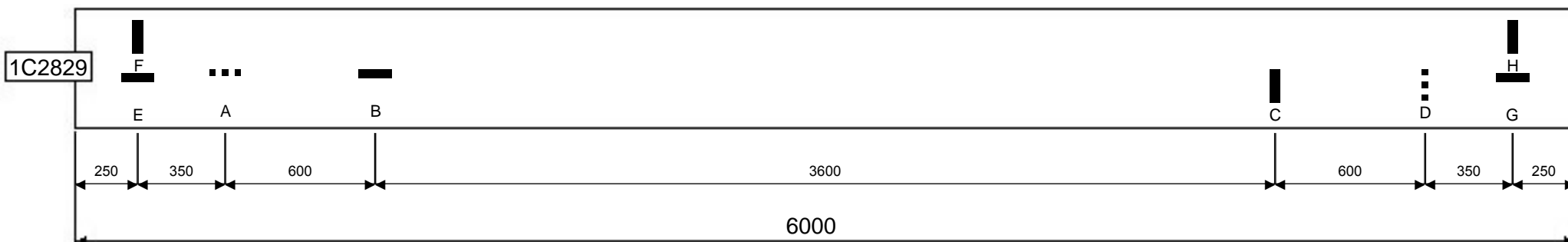


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2829

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TS DICN RIG DIR	Ciclo Product	89460
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	20063
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5503401



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	0,82	13	±15	0,694	0,513	0,604	50,00	50,00	0,680	0,673	0,82	Agustin Torres	28/06/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	50,00	0,537	0,526	0,82	Agustin Torres	28/06/18
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	32,20	0,522	0,508	0,82	Agustin Torres	28/06/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	24,90	0,536	0,548	0,83	Agustin Torres	28/06/18
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,483	0,480	0,99	Default Default	17/10/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,490	0,480	0,99	Default Default	17/10/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,490	0,500	0,99	Default Default	17/10/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,475	0,480	0,99	Default Default	17/10/19

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 #

1C2829

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TS DICN RIG DIR	Ciclo Product	89460
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	20063
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5503401

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