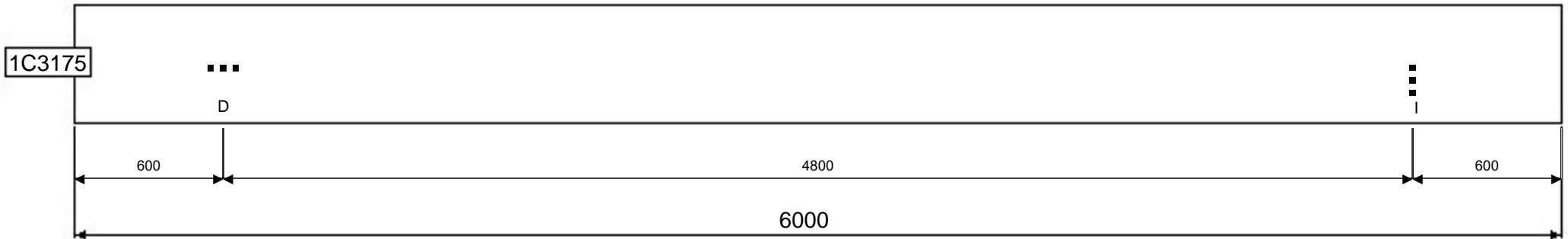


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3175

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	57	Cliente Client	METALMECA NICA S	Ciclo Product	22348
Espesor [mm] Wall Thickness	6,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	42527
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5179001



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
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,90	8	±15	0,598	0,442	0,520	50,80	50,00	0,592	0,590	0,84	Carlos Aguilar	02/02/21
I	Transversal Interno Transverse ID	0,90	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,80	25,50	0,348	0,366	0,83	Carlos Aguilar	02/02/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO