

**Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Programa de Metrología Legal**

Sede Central - Av. Gral. Paz 5445 e/ Albarelos y Av. Constituyentes - B1650KNA
C.C. 157 B1650WAB San Martín, Pcia. Buenos Aires - República Argentina - Tel: 4724-6200/6300/6400
Internet: <http://www.inti.gob.ar> e-mail: metrologialegal@inti.gob.ar

CERTIFICADO N° 058

Demetrio Anastópulos S.A.I.C.

Inscripción N° 1644

*Por el presente documento el Instituto Nacional de Tecnología Industrial declara que la empresa mencionada cumple con los requisitos para emitir la **Declaración de Conformidad con el Modelo Aprobado** (punto 4, del anexo II Resolución 48/03 SCT) de los instrumentos listados en el Anexo I, de acuerdo con la legislación vigente.*

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
Instituto Nacional de Tecnología Industrial

Buenos Aires, 10 de julio de 2019

Válido hasta el 10 de julio de 2020

CERTIFICADO Nº 058
Demetrio Anastópulos S.A.I.C.

Inscripción Nº 1644
ANEXO 1

PAGINA 1/2

Código de aprobación	Modelo	Características Metrológicas
DNCI Nº 89/2010	3005-5	Longitud: 5 m
	3005-10	Longitud: 10m
	3005-15	Longitud: 15 m
	3005-20	Longitud: 20 m
	3005-25	Longitud: 25 m
	3005-30	Longitud: 30 m
	3005-50	Longitud: 50 m
DNCI Nº 87/2010	3007-1-5	Longitud: 5 m
	3007-1-10	Longitud: 10m
	3007-1-15	Longitud: 15 m
	3007-1-20	Longitud: 20 m
	3007-1-25	Longitud: 25 m
DNCI Nº 88/2010	3008-5	Longitud: 5 m
	3008-10	Longitud: 10m
	3008-15	Longitud: 15 m
	3008-20	Longitud: 20 m
	3008-25	Longitud: 25 m

Buenos Aires, 10 de julio de 2019

Válido hasta el 10 de julio de 2020

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
Instituto Nacional de Tecnología Industrial

CERTIFICADO Nº 058
Demetrio Anastópulos S.A.I.C.

Inscripción Nº 1644
ANEXO 1

PAGINA 2/2

Código de aprobación	Modelo	Características Metrológicas
DNCI Nº 612/2008	3001	Longitud: 5, 10, 15, 20, 25, 30 y 50 m
	ALFA 5	Longitud: 5 m
	ALFA 10	Longitud: 10m
	ALFA 15	Longitud: 15 m
	ALFA 20	Longitud: 20 m
	ALFA 25	Longitud: 25 m
	ALFA 30	Longitud: 30 m
	ALFA 50	Longitud: 50 m
DNCI Nº 458/2009	10978-100	Longitud: 100 m
DNCI Nº 88/2010	10978-150	Longitud: 150 m
	10978-200	Longitud: 200 m
	10978-250	Longitud: 250 m
	10978-300	Longitud: 300 m

Buenos Aires, 10 de julio de 2019

Válido hasta el 10 de julio de 2020

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
Instituto Nacional de Tecnología Industrial