



Certificamos que el Sistema de Gestión de Calidad de:

ELING, S.L.U.

C/ Morse 10, P.I. San Marcos. Getafe 28906, Madrid, España

aplicable a

Diseño, ingeniería, instalación y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión. Diseño, ingeniería, instalación y mantenimiento de Equipos y Sistemas de Protección Contra Incendios. Incluyendo actividades de prestación de servicios de instalación, mantenimiento y comercialización de: Sistemas automáticos de detección de incendios, sistemas manuales de alarma de incendios, sistemas de comunicación de alarmas, sistemas de abastecimientos de aguas contra incendios, sistemas de hidrantes extintores, sistemas de bocas de incendio equipadas, sistemas de columna seca, sistemas de extinción por rociadores automáticos de agua, sistemas de extinción por agua pulverizada, sistemas de extinción por espuma física de baja expansión, sistemas de extinción por polvo, sistemas de extinción por agentes extintores gaseosos. Diseño, ingeniería, instalación y mantenimiento de Instalaciones térmicas de edificios. Incluyendo la instalación, mantenimiento y recuperación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerantes fluorados

ha sido aprobado por NQA con las siguientes Normas

ISO 9001:2015

Esta certificación tiene validez siempre y cuando la empresa mantenga su Sistema de Gestión de Calidad y sea inspeccionado y controlado por NQA. Cualquier litigio que ocurra se atenderá a la versión inglesa.

Managing Director

Certificado Nº:	114896
Fecha:	24 de enero de 2019
Reeditado:	17 de abril de 2020
Válido hasta:	24 de enero de 2022
EAC Code:	19, 28





This is to certify that the Quality Management System of:

Eling, S.L.U.

C/ Morse 10, P.I. San Marcos. Getafe 28906, Madrid, España

applicable to:

Design, engineering, Installation and maintenance of Low-voltage electrical installations.

Design, engineering, installation and maintenance of fire protection Equipment and Systems. Including activities to provide installation, maintenance and commercialization services of: Automatic fire detection systems, manual fire alarm systems, alarm communication systems, water supply systems against fire, fire extinguishing systems, equipped fire hydrant systems, dry column systems, automatic water sprinkler extinguishing systems, water extinguishing systems, low expansion physical foam extinguishing systems, powder extinguishing systems, gaseous extinguishing system extinguishing systems.

Design, engineering, installation and maintenance of thermal installations of buildings. Including the installation, maintenance and recovery of equipment with refrigeration systems of any load of fluorinated refrigerants.

has been assessed and registered by NQA against the provisions of:

ISO 9001:2015

This registration is subject to the company maintaining a quality management system, to the above standard, which will be monitored by NQA

Managing Director



015

Certificate No.	114896
ISO Approval Date:	24 January 2019
Reissued:	17 April 2020
Valid Until:	24 January 2022
EAC Code:	19, 28