LiftMaster Distribuido por ZeroDocs.com

**SECCIÓN 28 10 00: CONTROL DE ACCESO**

 GENERALIDADES

 REQUISITOS ADMINISTRATIVOS

 Conferencia previa a la instalación:

 Asistentes: [Arquitecto], [Propietario], [Contratista], [Gerente de construcción], instalador y representantes de otros oficios relacionados.

 Revisión: Condiciones del proyecto, requisitos del fabricante, envío y almacenamiento, división en etapas y establecimiento de la secuencia, y protección de la obra finalizada.

 PRESENTACIONES

 Presentaciones de acción:

 Planos de taller: Ilustran los productos, la instalación y la relación con las construcciones adyacentes.

 Datos del producto: La información descriptiva del fabricante y los atributos del producto para tableros de metal y obras de base.

 Muestras: [Muestras para selección]. [Muestras para verificación].

 Presentaciones informativas:

 Certificado de cumplimiento: Certificación de que los productos instalados cumplen con los requisitos de diseño y rendimiento especificados.

 Presentaciones de cierre:

 Datos de operación y mantenimiento.

 ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

 [Fabricante] [Instalador] Calificaciones: Experiencia mínima de [2] [\_\_] años en los trabajos que cubre esta sección.

 GARANTÍA

 Garantía del fabricante por 2 años para sistemas de entrada o acceso telefónico y de control del perímetro.

 PRODUCTOS

 FABRICANTES

 Los documentos del contrato se basan en productos de LiftMaster.[www.LiftMaster.com](http://www.liftmaster.com/)

 Sustituciones: [Consulte la División 01]. [No se permite].

 COMPONENTES: SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO

 Identificación de radiofrecuencia de largo alcance (RFID) y lectores de tarjetas de identificación vehiculares:

 Modelo: LMSC 1000.

 Tarjetas de identificación: [RFID de doble propósito para parabrisas o faros delanteros]. [Tarjeta de identificación RFID colgante para espejo retrovisor].

 Certificado por UL.

 Cumple con la normatividad de la FCC e Industry Canada.

 EJECUCIÓN

 INSTALACIÓN

 Instalar de acuerdo con las instrucciones del fabricante y los planos de taller aprobados.

 ACTIVIDADES DE CIERRE

 Demostración: Demuestre al propietario el funcionamiento y la operación del sistema.

 MANTENIMIENTO

 Servicio de mantenimiento: Ofrecemos servicio y mantenimiento de sistemas de control de acceso durante un periodo de 3 meses, a partir de la fecha de finalización principal.

 FIN DE LA SECCIÓN