



veca

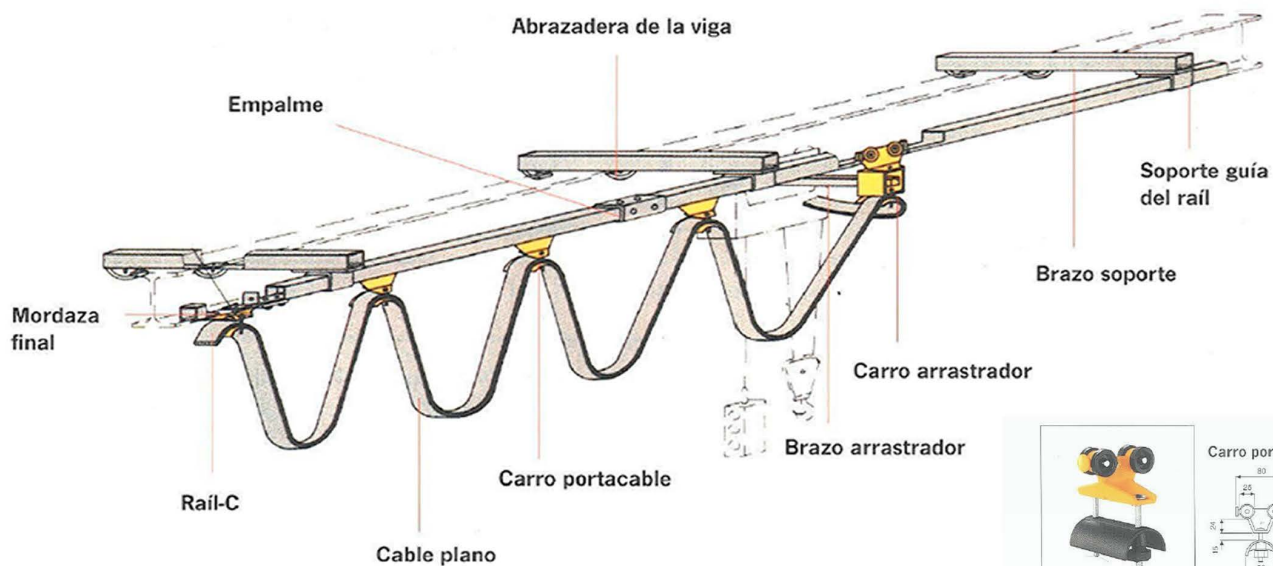
Líneas eléctricas de festón de cables recta.

elevando el mundo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

El sistema de líneas de alimentación eléctrica contiene todas las partes necesarias para conectar un polipasto a la red. El cable plano de PVC de 4 x 2.5 mm² es adecuado para todos los polipastos eléctricos con una absorción de corriente de hasta 25 A. La altura entre el carro portacable y el punto más bajo del cable es de 700 mm. El carro portacables y el carro arrastrador están fabricados en plástico y pueden soportar cargas de hasta 10 daN. Los rodillos están recubiertos de bronce o sostenidos en rodamientos de bola. El raíl C, los soportes de guía del raíl y los empalmes están galvanizados para una protección adicional frente a la corrosión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - DIMENSIONES



Opcional Juego de montaje

- Consiste en un brazo de soporte y abrazaderas para conectarlo a la viga
- Brazo arrastrador para el carro arrastrador

