

Rda. de la Industria, 18
08210 BARBERÀ DEL VALLÈS
(Barcelona)

Tel.: 93 718 47 73
Fax: 93 718 52 16

Sr. Joan Costa
vahle@vahle.es

Sistemas de Electrificación y Transmisión de Datos para Equipos Móviles, por Contacto Deslizante o mediante Sistemas Sin Contacto.

Areas Industriales: Equipamientos para Grúas. Equipamientos para Elevación y Manutención. Equipamientos para Almacenamiento. Carriles Conductores de Cabeza de Cobre; Carga Automática de Baterías; Carriles Unipolares Aislados; Conducción Multipolar Compacta en PVC, Aluminio o Acero; Canales Conductores Subterráneos; Orugas portacables-Sistema Tender; Carros-portacables-Sistema Festoon; Enrolladores de Cable a Resorte o Motorizados; Transmisión de Datos por Contacto-POWERCOM®; Transmisión de Datos sin Contacto-Sistema SMG; Transmisión Potencia y Datos Sin Contacto-Sistema CPS®.

Electrification and Data Transmission Systems for Mobile Machinery, by Conductor Bars or Contact less Systems. Main Industrial Areas: Crane Applications. Material Handling and Hoisting Applications. Warehouse and Distribution Canters. Copperhead Conductors, Battery Charging Systems; Unipole Insulated Conductors; Enclosed Conductor Systems in PVC or Aluminium; Trench Conductor Systems; Cable Tenders; Festoon Systems; Spring loaded and Motor driven Reelers; Data Transmission Systems POWERCOM® or SMG; Contact less Power System CPS®.

Systèmes d'Electrification et de Communication pour Engins Mobils par Rail et Gaines d'Alimentation ou Systèmes Sans Contact. Domaines d'application: Equipements de Grues et de Pont Roulants. Equipements d'Elévateurs et de Manutention. Equipements de Transtockeurs et Centres de Distribution. Rails Conducteurs à Tête de Cuivre; Plaques de Charge de Batteries; Rails Conducteurs Protégés; Gaines d'Alimentation en PVC et en Alu; Caniveaux d'Alimentation; Chenilles Porte-Câbles; Charriots Porte-Câbles; Enrouleurs à Ressort et à Moteur; Transmission de Données par POWERCOM® ou SMG; Système d'Alimentation Electrique Sans Contact CPS®.