

Contacto



Eduardo de los Santos



93.811.60.00



eduardo.santos@prysmian.com

Prysmian publica el nuevo Catálogo de Cables y Accesorios para Baja Tension.

Incluye nuevos ejemplos de cálculo de secciones y el nuevo cable Afumex DUO.

Vilanova i la Geltrú, 10 de Mayo de 2.011

Este nuevo catálogo totalmente actualizado, incluye una completísima introducción técnica, nuevos ejemplos de cálculo de secciones y toda la información sobre el nuevo cable Afumex DUO y sus accesorios.



Prysmian acaba de publicar el nuevo catálogo de Cables y Accesorios para Baja Tensión que, en su edición de 2011, además de recoger todas las novedades comerciales, afianza la voluntad de ser un documento de referencia, dedicando más de 100 páginas de información técnica útil para el profesional eléctrico, con la pretensión de ayudar en los cálculos y elecciones de cables desde el estudiante más novel hasta el profesional más experimentado.

La documentación técnica de Prysmian, tanto en cables y accesorios de energía como en telecomunicaciones es desde hace muchos años un auténtico referente en el mercado y fuente de consulta habitual tanto por distribuidores e instaladores como de estudios de ingeniería y organismos oficiales.

Junto al nuevo Afumex Duo y sus accesorios asociados, también se incluyen en este nuevo catálogo los cables Afumex 1000 Lux para alimentación y control de alumbrados con el sistema DALI y los nuevos disolventes y lubricantes de última generación para limpieza y tendido de cables.

Este nuevo catálogo de Cables y Accesorios para Baja Tensión se puede descargar en formato “.pdf”, desde el sitio web de Prysmian www.prysmian.es, sin necesidad de registro.

El Grupo Prysmian en España engloba todas las actividades de diseño, fabricación, venta, posventa y servicios relacionados con los cables y accesorios para cables de energía y comunicaciones. El Grupo Prysmian en España cuenta con cuatro factorías en Barcelona y gracias a su decidida apuesta por la innovación, lidera el mercado de los cables de energía y comunicaciones en España y en el resto del mundo.