

Diseño y fabricación para media y alta tensión

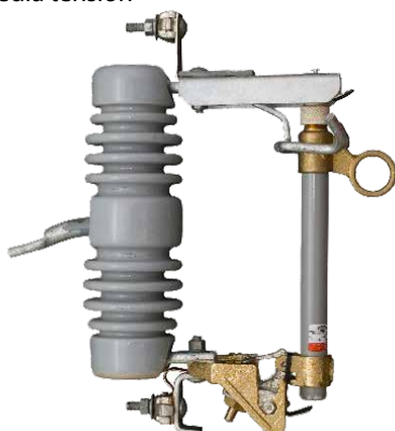
Morsa de retención MR13



Descargador polimérico de media tensión



Seccionador autodesconectador de media tensión



Tarea SRL, desde sus inicios en 1970, se ha consolidado como un fabricante nacional dedicado al diseño de llaves seccionadoras, tableros eléctricos, y una línea completa de morsetería y herrajes para líneas aéreas de media y alta tensión, y comercializador de productos afines de primeras marcas nacionales y del exterior, proveyendo soluciones integrales al mercado petrolero y electro-energético de nuestro país.

La comercialización abarca una extensa línea de productos que incluyen:

- ▶ Postes de eucalipto salinizados
 - ▶ Pértigas para trabajo con tensión (TCT), sistemas de puesta a tierra transitorios, detectores de tensión.
- ▶ Aisladores de porcelana para alta, media y baja tensión; suspensión de vidrio templado; poliméricos para media y alta tensión
 - ▶ Espaciadores y componentes poliméricos para líneas compactas
 - ▶ Descargadores de sobretensión: de óxido de zinc, de baja y media tensión
 - ▶ Seccionadores de media tensión: autodesconectores, a cuchilla, a cuerno, bajo carga, rotativos, especiales de alta corriente, de baja tensión para líneas aéreas
 - ▶ Ataduras y varillas preformadas
 - ▶ Empalmes y terminales termocontraíbles para cables de media y baja tensión
 - ▶ Cables de acero para hilo de guardia y riendas
 - ▶ Elementos para sistemas de puesta a tierra
 - ▶ Crucetas de PRFV
 - ▶ Materiales para líneas compactas

Actualidad

Tablero para área petrolera

Continuando con la búsqueda de soluciones, en este caso para el mercado del gas y petróleo, se ha lanzado recientemente una línea de tableros especiales (interrupción, seccionamiento, sistemas innovadores de arranque de motores). Se fabrican con grados de protección IP 54 o superior y se ensayan bajo normas IRAM e IEC de aplicación. De acuerdo a requisitos del usuario, se proyectan diversos modelos, empleando componentes en función de las aplicaciones.

Aisladores de porcelana y vidrio templado

También presenta una línea de protecciones contra sobretensiones para baja tensión (DPS), incluidas las utilizadas en áreas clasificadas.

Más información:

<https://tareasrl.com.ar/>