

CUBETO ANTIFUEGO PARA USO EN INTERIOR CRAF

Solución económica
conforme a la norma
ITC- RAT- 14



FABRICADO EN ESPAÑA



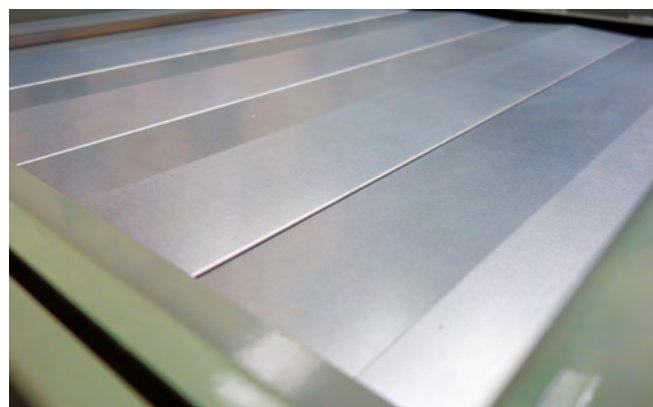


**Conforme a las exigencias de la norma ITC- RAT- 14,
a la regulación REACH y a la directiva RoHS.**

El CRAF es una alternativa técnico-económica a las soluciones tradicionales de hormigón y a los cubetos anti fuego "BAF" en acero galvanizado en caliente.



Retención total del aceite dieléctrico



Dispositivo integrado de extinción natural del fuego



Distancia entre las vigas de apoyo regulable

Las ventajas

Reducir los costos de una instalación en interior

Diseño conciso y sencillo

Acero recubierto según la norma EN-ISO 12 944-C3 MID

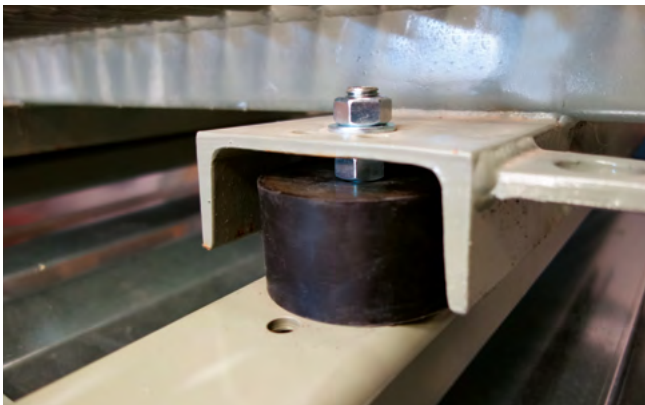
Diseño de las vigas de soporte de acuerdo con EUROCODE 3

11 modelos que abarcan los transformadores entre 100 a 3150 KVA

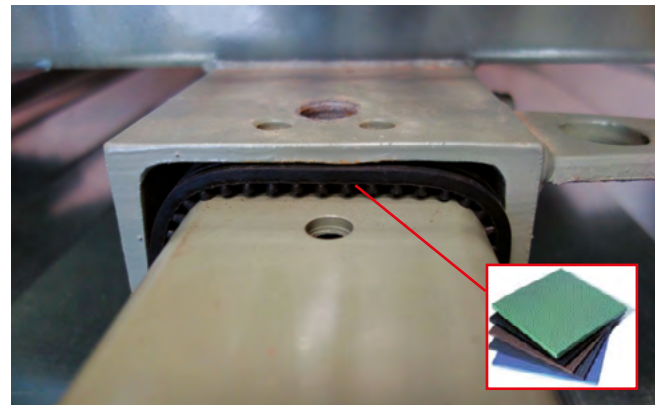
Producto almacenado en stock para entregas rápidas



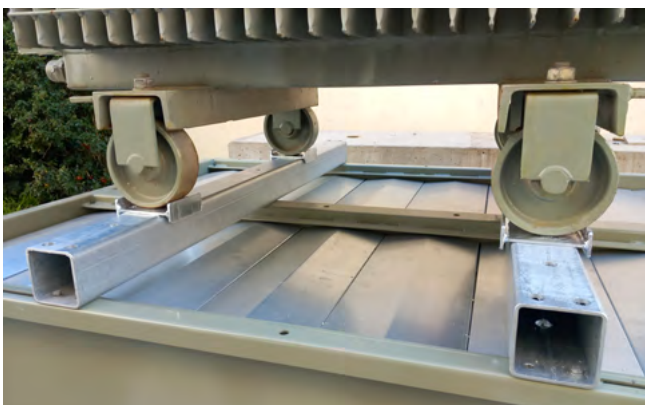
Las opciones



Cilindros anti vibratorios



Placas anti ruido



Ruedas de transformador



Rejillas



El servicio

- **Preventa:** eficiencia, rapidez, asesoramiento y verificación de la adecuación del transformador con el cubeto.
- **Fabricación:** control de calidad.
- **Entrega:** transporte económico u opción de flete estándar.



Las certificaciones

Estanqueidad de la retención: Soldadores cualificados.

Dispositivo de extinción natural: CNPP N°PE 09 7973 y TÜV N°284 090 80-001.

Revestimiento probado durante más de 1000 horas en ambiente de niebla salina.

Propiedad industrial

Dispositivo patentado EP 2392387 B1.



AKHELEC
Paseo de Ferrocarril N° 337 1° 4a
08860 Castelldefels - ESPAÑA
Tel: +33 4 90 85 08 64 +34 630 918 052
akhelec@akhelec.es - www.akhelec.es

