

ECOS-Z

SF₆-frei. Schon immer.

SF₆-frei

Zukunft ohne Kompromisse

Störlichtbogenfrei

Phasenfehler technisch ausgeschlossen

Kompakte Bauform

für minimale Platzverhältnisse (240 mm Feldbreite)

Druckloses System

keine Stationsprüfung nötig

Bewährte Technologie

seit über 15 Jahren im Praxiseinsatz

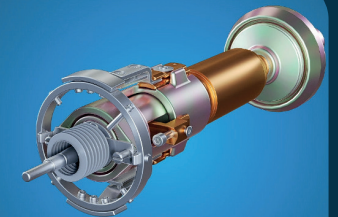
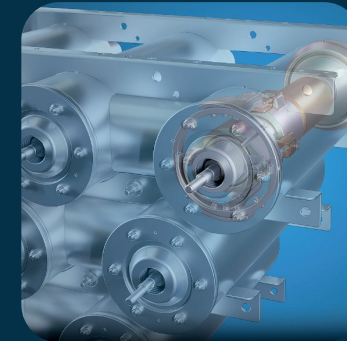
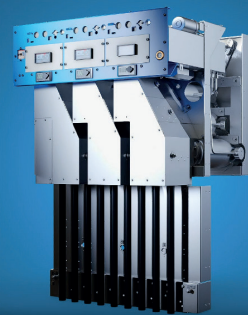


ECOS-Z die kompakte, druckfreie und störlichtbogenfreie 24-kV-Schaltanlage

- sicherer als luftisoliert, nachhaltiger als SF₆, wartungsärmer als gasisoliert
- die wahrscheinlich kompakteste Leistungsschalter-Anlage der Welt

Ihre Benefits

- SF₆-frei & umweltfreundlich
- Kein Wartungsaufwand
- Druckfrei, keine Drucküberwachung, keine Leckagerisiken
- Kein zusätzlicher Prüfnachweis für Stationsgebäude erforderlich
- Störlichtbogenfrei durch einpolige Isolation
- Sehr geringer Platzbedarf
- Hohe Betriebssicherheit & Verfügbarkeit
- Kurze Lieferzeiten
- Ideal bei engen Stationsgebäuden, Innenstädten, Kellerstationen, Containerstationen etc.



Darum ist die ECOS-Z die richtige Entscheidung:

Die fluidisolierte ECOS-Z vereint höchste Sicherheit, sehr geringe Wartung, exzellente thermische Eigenschaften und Druckfreiheit. Durch das geschlossene Design ist ein interner Störlichtbogen ausgeschlossen, was die Betriebssicherheit deutlich erhöht. Ihr Konzept als druckfreie Anlage erfordert weniger Prüf- und Dokumentationsaufwand. SF₆-frei - somit zukunftssicher, kein Risiko durch Regulierungen. Kompakte Bauform – perfekt für Retrofit und beengte Stationen.