

## Verbindungs-muffen für Mittelspannung

Wärmeschrumpfende Starkstromkabelverbindungen bestehend aus folgenden Komponenten:

- Hochspannungs-Isolierschläuche
- Feldsteuerungskomponenten zur Glättung des elektrischen Feldes
- Leitfähige Wärmeschrumpfschläuche zur Sicherstellung der Verbindung zwischen Isolierung und Abschirmung
- Kupfergeflecht zur Gewährleistung der Durchgängigkeit der Abschirmung
- Dickwandiger, kleberbeschichteter Wärmeschrumpfschlauch als abdichtender Außenmantel

### Vorteile der DSG-Canusa-Komponenten

- Elektrische Feldabsteuerung
- Isolierschicht
- Halbleitende Schicht
- Abschirmung und Erdung
- Wasserabdichtung
- Mechanischer Schutz



## Kabelverbindungs-muffen

