

Flexibler Freiluftendverschluss ESF170-C53L, 170 kV, trocken isoliert

Der Flexible

Der IXOSIL ESF wird in bestehende oder neue Stützkonstruktionen integriert. Er eignet sich hervorragend für Umspannwerke und flexible Mehrfachanwendungen in Prüf- und Baueinsatzkabel. Ein Montagegerüst ist nicht erforderlich.

- Schnell und einfach montiert
- Öl -und gasfrei - leckagesicher
- Wartungsfrei
- 100% elektrisch stückgeprüft
- Bewährte Technologie



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	ESF170-C53L	
Max. Betriebsspannung	U _m (kV)	170
Typ Endverschluss	trocken isoliert, flexibel (ESF)	
Angewendete Normen	IEC 60840 / IEEE48	
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	750
Leiterquerschnitt	(mm ²)	240 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	51,5 - 114,5
Min. Kriechweg	(mm)	5270
Min. Schlagweite	(mm)	2000