

Flexibler Freiluftendverschluss ESF145-C45L, 145 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		ESF145-C45L
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	145
Typ Endverschluss		trocken isoliert, flexibel (ESF)
Angewendete Normen		IEC 60840
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	650
Leiterquerschnitt	(mm²)	185 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	46,0 - 114,5
Min. Kriechweg	(mm)	4495
Min. Schlagweite	(mm)	1775