

Deutsche Fassung

**Isolierschläuche –
Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen –
Blatt 283: Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche für die Isolierung von
Sammelschienen**

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Einleitung | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 2 |
| 2 Normative Verweisungen | 2 |
| 3 Bezeichnung | 3 |
| 4 Prüfbedingungen | 3 |
| 5 Anforderungen | 3 |
| 6 Konformität des Schlauches | 3 |
| Anhang A Leitfaden zur Reihe der verfügbaren Größen und Wanddicken | 7 |
| | |
| Tabelle 1 – Eigenschaftsanforderungen | 4 |
| Tabelle 2 – Anforderungen an die Durchschlagsspannung | 5 |
| Tabelle 3 – Beständigkeit gegenüber ausgewählten Flüssigkeiten | 6 |
| Tabelle 4 – Zusätzliche Eigenschaftsanforderungen | 6 |
| Tabelle 5 – Typ A, mittlere Wandstärke | 7 |
| Tabelle 6 – Typ B, dicke Wandstärke | 7 |