

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

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
Einleitung .....		2
1 Anwendungsbereich .....		3
2 Normative Verweisungen .....		3
3 Bezeichnung .....		3
4 Prüfbedingungen .....		4
5 Anforderungen .....		4
6 Konformität des Schlauches .....		4
Anhang A (informativ) Leitfaden zur Reihe der verfügbaren Größen und Wanddicken .....		8
<b>Tabellen</b>		
Tabelle 1 – Eigenschaftsanforderungen .....		5
Tabelle 2 – Anforderungen an die Durchschlagsspannung .....		6
Tabelle 3 – Beständigkeit gegenüber ausgewählten Flüssigkeiten .....		6
Tabelle 4 – Zusätzliche Eigenschaftsanforderungen .....		7
Tabelle A.1 – Typ A, mittlere Wandstärke .....		8
Tabelle A.2 – Typ B, dicke Wandstärke .....		8