

**Isolierschläuche –  
Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen –  
Blatt 271: Wärmeschrumpfende Elastomerschläuche, flammwidrig,  
flüssigkeitsbeständig, Schrumpfverhältnis 2:1**

**Inhalt**

	Seite
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Bezeichnung .....	6
4 Prüfbedingungen.....	6
5 Anforderungen .....	6
6 Konformität des Schlauches .....	6
Tabelle 1 – Maß- und Masseanforderungen für Typ A und Typ C .....	7
Tabelle 2 – Maß- und Masseanforderungen für Typ B und Typ D .....	7
Tabelle 3 – Eigenschaftsanforderungen .....	8
Tabelle 4 – Anforderungen für die Durchschlagspannung .....	9
Tabelle 5 – Beständigkeit gegenüber ausgewählten Flüssigkeiten .....	10
Tabelle 6 – Zusätzliche Eigenschaftsanforderungen .....	11