

**Isolierschläuche –  
Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen –  
Blatt 209: Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, Standardtyp, flammwidrig**

**Inhalt**

	Seite
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Bezeichnung .....	5
4 Prüfbedingungen.....	6
5 Anforderungen .....	6
6 Konformität des Schlauches .....	6
Tabelle 1 .....	6
Tabelle 2 – Kleinsten Wanddicken für die größten Innendurchmesser im geschrumpften Zustand .....	6
Tabelle 3 – Eigenschaftsanforderungen .....	7
Tabelle 4 – Dorndurchmesser für die Wärmeschock-Beständigkeit und Biegebarkeit bei niedriger Temperatur .....	9