

**Isolierschläuche –  
Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen –  
Blatt 216: Wärmeschrumpfende, flammwidrige Schläuche mit begrenztem  
Brandrisiko**

**Inhalt**

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