

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Bezeichnung .....	5
4 Prüfbedingungen .....	5
5 Anforderungen .....	5
6 Konformität des Schlauches.....	6
7 Prüfverfahren für Funktionstest bei erhöhter Temperatur .....	6
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	12
Bild 1 – Anordnung für den Funktionstest bei erhöhter Temperatur .....	6
Tabelle 1 – Größe der Prüfkörper für Prüfmethode für Funktionstest bei erhöhter Temperatur .....	7
Tabelle 2 – Maanforderungen - Typ AL und AH.....	7
Tabelle 3 – Maanforderungen - Typ BL und BH.....	8
Tabelle 4 – Maanforderungen - Typ CL und CH .....	8
Tabelle 5 – Eigenschaftsanforderungen .....	9
Tabelle 6 – Anforderungen für die Durchschlagspannung .....	10
Tabelle 7 – Beständigkeit gegenüber ausgewählten Flüssigkeiten.....	11
Tabelle 8 – Zusätzliche Eigenschaftsanforderungen.....	11