

# DIN EN ISO 8469:2006-10 (D)

## Kleine Wasserfahrzeuge - Nicht feuerwiderstandsfähige Kraftstoffschläuche (ISO 8469:2006); Deutsche Fassung EN ISO 8469:2006

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Allgemeine Anforderungen .....	3
4 Schlauch-Innendurchmesser .....	3
5 Physikalische Prüfungen am fertigen Schlauch .....	4
5.1 Berstdruck.....	4
5.2 Prüfung der Widerstandsfähigkeit gegen Unterdruck.....	4
5.3 Volumenänderung in Prüfflüssigkeit C .....	5
5.4 Reduzierung der Masse in Prüfflüssigkeit C .....	5
5.5 Ozonbeständigkeit .....	5
5.6 Kraftstoffpermeation .....	5
5.7 Kaltbiegeprüfung.....	6
5.8 Prüfung des Abriebwiderstands für Kraftstoffschläuche von mindestens 38 mm mit Drahtgeflechteinlage .....	6
5.9 Prüfung des Widerstands gegen trockene Hitze .....	6
5.10 Prüfung des Widerstands gegen Öl .....	6
5.11 Prüfung der Klebkraft.....	6
6 Kennzeichnung .....	7
Anhang A (normativ) Prüfung der Kraftstoffpermeation (oder gleiches Prüfverfahren) .....	8
A.1 Kurzbeschreibung .....	8
A.2 Proben .....	8
A.3 Prüfeinrichtung .....	8
A.4 Prüfverfahren .....	8
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 94/25/EG mit der Änderung 2003/44/EG .....	10