

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 Prüflüssigkeit C	5
5.4 Reduzierung der Masse in Prüflüssigkeit 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