

DIN EN 16083:2012-03 (D)

Paddel und Ruder/Riemen für Freizeitboote - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16083:2012

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Begriffe | 4 |
| 3 Klassen und Typen..... | 4 |
| 3.1 Klassen..... | 4 |
| 3.2 Typen | 4 |
| 4 Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung..... | 6 |
| 4.1 Allgemeines | 6 |
| 4.1.1 Anforderung..... | 6 |
| 4.1.2 Prüfung | 6 |
| 4.2 Prüftemperatur..... | 6 |
| 4.3 Biegefestigkeit des Paddels und Ruders/Riemens..... | 6 |
| 4.3.1 Anforderungen..... | 6 |
| 4.3.2 Prüfung..... | 7 |
| 4.4 Knickfestigkeit des Paddels oder Ruders/Riemens | 9 |
| 4.4.1 Anforderungen..... | 9 |
| 4.4.2 Prüfung | 9 |
| 4.5 Zusammengesetzte Teile, Verbindungskupplungen | 9 |
| 4.5.1 Anforderungen..... | 9 |
| 4.5.2 Prüfung | 9 |
| 4.6 Schwimmfähigkeit | 10 |
| 4.6.1 Anforderungen..... | 10 |
| 4.6.2 Prüfung | 10 |
| 5 Kennzeichnung..... | 10 |