

1 Bootstyp

- 11 Segelboot
 12 aufblasbar, Schlauchboot
 13 andere: _____

2 Rumpftyp

- 21 Einrumpf
 22 Mehrumpf
 23 andere: _____

3

Baumaterial

- 31 Aluminium, Aluminiumlegierungen
 32 GFK, Kunststoff
 33 Stahl, Stahllegierungen
 34 Holz
 35 andere: _____

4 Antrieb

- 41 Segel
 42 Benzinmotor
 43 Dieselmotor
 44 Elektromotor
 45 Ruder

- 46 andere: _____

5 Motor

- 51 Außenborder
 52 Innenborder

- 53 Z- oder Heckantrieb?
 54 andere: _____

6 Deck

- 61 geschlossen
 62 teilweise geschlossen
 63 offen

Grundlegende Sicherheitsanforderungen gemäß Anhang I der Richtlinie 94/25/EG	angewandte harmonisierte Normen	angewandte ISO-Normen	andere technische Regelungen	gemäß technischer Unterlagen
Allgemeine Anforderungen (2)				
Kennzeichnung des Bootskörpers (2.1)				
Herstellerplakette (2.2)				
Schutz vor Überbordfallen, Wiedereinstiegshilfe (2.3)				
Sicht vom Steuerstand (2.4)				
Handbuch für Eigner (2.5)				
Festigkeit und Dichtigkeit, Bauliche Anforderungen (3)				
Bauweise (3.1)				
Stabilität und Freibord (3.2)				
Auftrieb und Schwimmfähigkeit (3.3)				
Öffnungen im Bootskörper, im Deck und in den Aufbauten (3.4)				
Überflutung (3.5)				
Vom Hersteller empfohlene Höchstlast (3.6)				
Stauplatz für Rettungsmittel (3.7)				
Notausstieg (3.8)				
Ankern, Vertäuen und Schleppen (3.9)				
Bedienungseigenschaften (4)				
Motoren und Motorenräume (5.1)				
Innenbordmotoren (5.1.1)				
Lüftung (5.1.2)				
Freiliegende Teile (5.1.3)				
Starten von Außenbordmotoren (5.1.4)				
Kraftstoffsystem (5.2)				
Allgemeines (5.2.1)				
Kraftstoffbehälter (5.2.2)				
Elektrisches System (5.3)				
Steuerungssystem (5.4)				
Allgemeines (5.4.1)				
Notvorrichtungen (5.4.2)				
Gassystem (5.5)				
Brandbekämpfung (5.6)				
Allgemeines (5.6.1)				
Löschvorrichtungen (5.6.2)				
Navigationslichter (5.7)				
Schutz gegen Gewässerverschmutzung (5.8)				