

DIN 81209-2:1999-06 (D/E)

Geometrie und Stabilität von Schiffen - Formelzeichen, Benennungen, Definitionen - Teil 2: U-Boote

Geometry and stability of ships - Symbols, terms, definitions - Part 2: Submarines

Inhalt/Contents	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Schiffsfestes Achsensystem, Indizes für Fahrt- oder Trimmzustände	3
4 Geometrie	4
4.1 Punkte, Linien, Ebenen, Druckkörper	4
4.2 Basisgrößen (Längen, Volumina, Massen)	6
5 Stabilität	8
Anhang A (informativ) Bildliche Darstellung der Größen und Begriffe	9
Anhang B (informativ) Literaturhinweise	11
Anhang C (informativ) Alphabetisches Verzeichnis der Formelzeichen	11
Foreword	2
1 Scope	3
2 Normative references	3
3 Ship-fixed axis system, indices for light or trim conditions	3
4 Geometry	4
4.1 Points, lines, planes, pressure hull	4
4.2 Basic quantities (lengths, volumes, masses)	6
5 Stability	8
Annex A (informative) Graphical description of quantities and concepts	9
Annex B (informative) Bibliography	11
Annex C (informative) Alphabetical list of symbols	11