

DIN 81705:2015-06 (D)

Losnehmbare Geländer für Seeschiffe

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Einteilung	6
4 Maße, Bezeichnung	7
4.1 Allgemeines	7
4.2 Sicherheitsmaße	7
4.3 Geländer, Bauart 1 mit Halter Form C, Zusammenstellung	7
4.4 Bezeichnung	8
4.5 Halter	8
4.6 Stückliste	9
5 Einzelteile	9
5.1 Maße, Bezeichnung	9
5.2 Stützen	9
5.2.1 Form A, Spann- oder Endstützen (Pos. Nr. 1)	9
5.2.2 Form B, Zwischenstützen (Pos. Nr. 2)	10
5.2.3 Halter	12
5.2.4 Anschweißauge	12
5.2.5 Topplatte	13
5.2.6 Scheerauge	13
5.2.7 Drahtseile	14
5.3 Werkstoff (Halbzeug)	14
5.4 Oberflächenschutz	14
5.4.1 Stützen	14
5.4.2 Halter, Anschweißauge, Topplatte und Scheerauge	14
6 Sicherheitstechnische Festlegungen	15
6.1 Anforderungen	15
6.2 Konstruktion	15
6.2.1 Stützen (Pos. Nr. 1 und Pos. Nr. 2)	15
6.2.2 Halter (Pos. Nr. 3 bis Pos. Nr. 5)	15
6.2.3 Geländerseil (Pos. Nr. 7) für Handlauf und Zwischenzug	15
6.3 Prüfung	15
Literaturhinweise	16
Bilder	
Bild 1 — Geländer, Bauart 1	7
Bild 2 — Halter, Form C, Form D und Form E	8
Bild 3 — Stütze Form A, Bauart A0	9
Bild 4 — Stütze Form A, Bauart A1	10
Bild 5 — Stütze Form A, Bauart A2	10
Bild 6 — Stütze Form B, Bauart B0	10
Bild 8 — Stütze Form B, Bauart B2	11

Bild 9 — Halter, Form C, Form D und Form E.....	12
Bild 10 — Auge, Form F, Pos. Nr. 6.....	12
Bild 11 — Platte, Form P, Pos. Nr. 1.....	13
Bild 12 — Scheerauge, Form S, Pos. Nr. 2.....	13
Bild 13 — Geländerseil, Form G, Pos. Nr. 7	14

Tabellen

Tabelle 1 — Einsatzbereich	6
Tabelle 2 — Halter-Anordnung	6
Tabelle 3 — Stückliste	9
Tabelle 4 — Maße und Massen für Stützen, Form A und Form B.....	11
Tabelle 5 — Werkstoff (Halbzeug).....	14