

DIN 81314

ICS 47.020.80

Ersatz für
DIN 81314:1966-07**Schließbleche, Schließwinkel zu Türschlössern auf Schiffen**

Strike-plates, strike-nooks for door locks used on ships

Nappes de pêne, angle de came pour serrures de porte sur les bateaux

Gesamtumfang 10 Seiten

Inhalt

Seite

Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Maße, Bezeichnung	4
3.1 Allgemeines	4
3.2 Schließblech- und Schließwinkel-Formen	4
3.3 Schließblech Form A	5
3.4 Schließblech Form B	5
3.5 Schließblech Form C	6
3.6 Schließblech Form D	6
3.7 Schließblech Form E.....	7
3.8 Schließwinkel Form F	8
3.9 Bezeichnung	8
4 Werkstoffe und Ausführung	9
4.1 Werkstoffe.....	9
4.2 Zuordnung der Werkstoffe	9
4.3 Ausführung	9
Literaturhinweise	10
Bilder	
Bild 1 — Schließblech Form A	5
Bild 2 — Schließblech Form B	5
Bild 3 — Schließblech Form C	6
Bild 4 — Schließblech Form D	6
Bild 5 — Schließblech Form E	7
Bild 6 — Schließwinkel Form F	8
Tabellen	
Tabelle 1 — Schließblech- und Schließwinkel-Formen	4
Tabelle 2 — Werkstoffe.....	9
Tabelle 3 — Zuordnung der Werkstoffe	9
Tabelle 4 — Ausführung	9

Vorwort

Diese Norm wurde von der Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT) im DIN, Arbeitsausschuss 01.10 „Einrichtung, Wohn- und Arbeitsbereich“, ausgearbeitet.

Weitere Normen zu Schließern siehe Literaturhinweise.

Änderungen

Gegenüber DIN 81314:1966-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Die Werkstoffangaben wurden dem Stand der Technik angeglichen und um zusätzliche Werkstoffe erweitert;
- b) die Bezeichnung der Schließbleche und Schließwinkel wurde geändert;
- c) der Radius wurde den heutigen Industriemaßen angepasst;
- d) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 81314: 1966-07

1 Anwendungsbereich

Diese Norm legt Formen, Werkstoffe und Ausführungen für Schließbleche und Schließwinkel zur Verwendung auf Schiffen fest.

2 Normative Verweisungen

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen dieser Publikationen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation (einschließlich Änderungen).

DIN 74, *Senkungen für Senkschrauben, ausgenommen Senkschrauben mit Köpfen nach DIN EN 27721*

DIN 107, *Bezeichnung mit links oder rechts im Bauwesen*

DIN 1687-1, *Gussrohnteile aus Schwermetalllegierungen — Teil 1: Sandguss — Allgemeintoleranzen, Bearbeitungszugaben; Nicht für Neukonstruktionen*

DIN 81300-1, *Türschlösser für den Schiffbau — Teil 1: Übersicht*

DIN EN 1652, *Kupfer und Kupferlegierungen — Platten, Bleche, Bänder, Streifen und Ronden zur allgemeinen Verwendung; Deutsche Fassung EN 1652:1997*