

DIN 81311:2005-05 (D)

Kastenschlösser mit Falle für schwere Schiffstüren

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Maße, Konstruktion, Bezeichnung	6
3.1 Allgemeines	6
3.2 Schlossformen	6
3.3 Einteilung	6
3.4 Haupt- und Anschlussmaße	7
3.5 Konstruktion	8
3.6 Bezeichnung	8
4 Werkstoff, Ausführung	8
4.1 Werkstoff	8
4.2 Ausführung	9
4.3 Schlüssel	9
4.3.1 Für Kastenschloss Form B	9
4.3.2 Für Kastenschloss Form A	9
5 Anforderungen	10
5.1 Falle	10
5.1.1 Einlegen der Falle	10
5.1.2 Fallenspiel	10
5.1.3 Überstand	10
5.2 Riegel	10
5.2.1 Gegendruck	10
5.2.2 Riegelspiel	10
5.3 Nuss, Lage des Vierkantloches in der Nuss	11
5.4 Nussfeder und Fallenfeder	11
5.5 Zuhaltung	11
5.6 Profilzylinder	11
5.6.1 Form	11
5.6.2 Begriffe und Güteanforderung	11
5.6.3 Werkstoffe	12
5.7 Schließbarkeit	12
5.8 Schlösser für Schließanlagen	12
6 Kennzeichnung	12
7 Lieferumfang	12
8 Zubehör	12
9 Einbau	12

Bilder

Bild 1 — Profilzylinder-Kastenschloss Form B	7
Bild 2 — Riegel in ausgeschlossener Stellung	10
Bild 3 — Nuss	11
Bild 4 — Ausnehmung für den Profilzylinder	11

Tabellen

Tabelle 1 — Schlossformen	6
Tabelle 2 — Einteilung	6
Tabelle 3 — Werkstoffe	8
Tabelle 4 — Werkstoffe mit Schlossbauteile Form A aus Ms und Form B aus Ms	8
Tabelle 5 — Werkstoffe für Schlossbauteile Form A aus NR, Form B aus NR und aus NR mit W	9
Tabelle 6 — Ausführung	9