

# DIN 81301:2023-02 (D)

## Einsteckschlösser mit Falle für Klapptüren auf Schiffen

---

Inhalt	Seite
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Maße, Konstruktion, Funktionsweisen, Bezeichnung.....	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Schlossformen .....	6
4.3 Haupt- und Anschlussmaße .....	6
4.3.1 Zuhaltungs-Einsteckschloss mit einfacher Falle Form A.....	6
4.3.2 Profilzylinder-Einsteckschloss mit einfacher Falle Form B oder Form BAP.....	7
4.4 Konstruktions-Einzelheiten.....	9
4.5 Funktionsweise des Antipanik-Profilzylinder-Einsteckschlusses, Form BAP und Form BKAP aus NR.....	9
4.6 Funktionsweise des Wechsels.....	9
4.7 Bezeichnung.....	9
5 Werkstoffe und Ausführung.....	10
5.1 Werkstoffe .....	10
5.1.1 Allgemeines.....	10
5.1.2 Zuhaltungs-Einsteckschloss Form A mit einfacher Falle und Form AK mit geteilter Falle .....	10
5.1.3 Profilzylinder-Einsteckschloss Form B mit einfacher Falle und Form BK mit geteilter Falle.....	10
5.1.4 Antipanik-Profilzylinder-Einsteckschloss Form BAP mit einfacher Falle und Form BKAP mit geteilter Falle und ungeteilter Nuss .....	11
5.2 Ausführung.....	11
6 Zubehör .....	12
7 Schlüssel.....	12
7.1 Schlüssel für Zuhaltungs-Einsteckschloss Form A und Form AK.....	12
7.2 Schließanlage.....	12
Literaturhinweise .....	13
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Zuhaltungs-Einsteckschloss mit einfacher Falle Form A.....	7
Bild 2 — Profilzylinder -Einsteckschloss mit einfacher Falle Form B.....	8
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Schlossformen.....	6

<b>Tabelle 2 — Werkstoffe .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 3 — Einsteckschloss Form A und Form AK aus Ms .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 4 — Einsteckschloss Form B und Form BK aus Ms .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 5 — Einsteckschloss Form B und Form BK aus NR .....</b>	<b>11</b>
<b>Tabelle 6 — Einsteckschloss Form BAP und Form BKAP aus NR .....</b>	<b>11</b>
<b>Tabelle 7 — Ausführung .....</b>	<b>11</b>