

# DIN EN 13126-7:2021-10 (D)

## Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 7: Fallen-Schnäpper; Deutsche Fassung EN 13126-7:2021

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>6</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>6</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>6</b>
<b>4 Klassifizierung.....</b>	<b>7</b>
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Dauerfunktionsfähigkeit (1 - erster Kasten) .....	7
4.3 Masse (2 - zweiter Kasten).....	7
4.4 Korrosionsbeständigkeit (3 - dritter Kasten) .....	7
4.5 Prüfgrößen (4 - vierter Kasten) .....	7
4.6 Beispiel für die Klassifizierung von Fallen-Schnäppern.....	8
<b>5 Anforderungen.....</b>	<b>8</b>
5.1 Gefährliche Stoffe .....	8
5.2 Dauerfunktionsfähigkeit.....	8
5.3 Zusätzliche Anforderungen.....	9
5.4 Korrosionsbeständigkeit .....	9
<b>6 Prüfeinrichtung und Vorbereitung der Prüfung.....</b>	<b>9</b>
6.1 Prüfstand.....	9
6.2 Probekörper.....	9
6.3 Montage des Probekörpers.....	10
<b>7 Prüfverfahren.....</b>	<b>10</b>
7.1 Proben.....	10
7.2 Prüfung der Dauerfunktionsfähigkeit .....	10
7.3 Prüfung mit statischer Belastung.....	11
7.4 Korrosionsbeständigkeit .....	11
<b>8 Kennzeichnung.....</b>	<b>11</b>
Anhang A (informativ) Prüfbaugruppe.....	12
Anhang B (informativ) Ablaufplan des Prüfverfahrens .....	13
Literaturhinweise .....	14