

# E DIN 81406:2021-11 (D)

Erscheinungsdatum: 2021-10-22

## Fallhaken und Haken für Drehflügeltüren und Deckel

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Maße, Massen, Bezeichnung</b> .....	<b>6</b>
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Maße und Massen für Fallhaken, Türaufsteller, Türpuffer und Öse.....	6
4.2.1 Fallhaken, Form A.....	6
4.2.2 Türaufsteller mit Fußbetätigung, Form B.....	8
4.2.3 Türaufsteller nach oben federnd mit Fußbetätigung, Form D.....	9
4.2.4 Fallhaken nach unten federnd, Form E.....	10
4.2.5 Türpuffer, Form C.....	10
4.2.6 Maße Öse.....	11
4.3 Bezeichnung.....	12
4.4 Rückenplatte.....	13
4.4.1 Maße und Massen.....	13
4.4.2 Bezeichnung.....	13
<b>5 Einbau</b> .....	<b>13</b>
<b>6 Werkstoffe, Ausführung</b> .....	<b>14</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Fallhaken, Form A aus Ms 60 mm</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Fallhaken, Form A aus Ms 80 mm</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 3 — Fallhaken, Form A aus NR 90 mm</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 4 — Fallhaken mit Fußbetätigung, Form B, 68 mm</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 5 — Fallhaken mit Fußbetätigung, Form B, 85 mm</b> .....	<b>9</b>
<b>Bild 6 — Haken nach oben federnd mit Fußbetätigung, Form D, 90 mm</b> .....	<b>10</b>
<b>Bild 7 — Fallhaken nach unten federnd, Form E, 80 mm</b> .....	<b>10</b>
<b>Bild 8 — Türpuffer, Form C</b> .....	<b>11</b>
<b>Bild 9 — Öse aus Ms</b> .....	<b>11</b>
<b>Bild 10 — Öse aus NR</b> .....	<b>12</b>
<b>Bild 11 — Ergänzungsplatte für Haken Form D</b> .....	<b>12</b>

<b>Bild 12 — Rückplatte aus Ms.....</b>	<b>13</b>
<b>Bild 13 — Rückplatte aus NR.....</b>	<b>13</b>
<b>Bild 14 — Einbaubeispiel Öse mit Rückplatte .....</b>	<b>14</b>
<b>Bild 15 — Einbaubeispiel Haken Form D mit Öse und Ergänzungsplatte .....</b>	<b>14</b>

#### **Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Werkstoffe und Ausführung.....</b>	<b>14</b>
---------------------------------------------------	-----------