

DIN 81406

ICS 21.060.70; 47.020.80

Einsprüche bis 2021-12-22
Vorgesehen als Ersatz für
DIN 81406:2016-09**Entwurf****Fallhaken und Haken für Drehflügeltüren und Deckel**

Door fallhooks and hooks for hinged doors and covers

Crochets de retenue pour portes battantes et couvercles

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2021-10-22 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfs besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal von DIN unter www.din.de/go/entwuerfe bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nsmt@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an die DIN-Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT) oder Frankenstr. 18 b, 20097 Hamburg.

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 16 Seiten

DIN-Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT)

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Maße, Massen, Bezeichnung	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Maße und Massen für Fallhaken, Türaufsteller, Türpuffer und Öse	5
4.2.1 Fallhaken, Form A	5
4.2.2 Türaufsteller mit Fußbetätigung, Form B	8
4.2.3 Türaufsteller nach oben federnd mit Fußbetätigung, Form D	10
4.2.4 Fallhaken nach unten federnd, Form E	11
4.2.5 Türpuffer, Form C	11
4.2.6 Maße Öse	12
4.3 Bezeichnung	13
4.4 Rückenplatte	14
4.4.1 Maße und Massen	14
4.4.2 Bezeichnung	14
5 Einbau	14
6 Werkstoffe, Ausführung	15

Bilder

Bild 1 — Fallhaken, Form A aus Ms 60 mm	5
Bild 2 — Fallhaken, Form A aus Ms 80 mm	6
Bild 3 — Fallhaken, Form A aus NR 90 mm	7
Bild 4 — Fallhaken mit Fußbetätigung, Form B, 68 mm	8
Bild 5 — Fallhaken mit Fußbetätigung, Form B, 85 mm	9
Bild 6 — Haken nach oben federnd mit Fußbetätigung, Form D, 90 mm	10
Bild 7 — Fallhaken nach unten federnd, Form E, 80 mm	11
Bild 8 — Türpuffer, Form C	11
Bild 9 — Öse aus Ms	12
Bild 10 — Öse aus NR	13
Bild 11 — Ergänzungsplatte für Haken Form D	13
Bild 12 — Rückplatte aus Ms	14
Bild 13 — Rückplatte aus NR	14
Bild 14 — Einbaubeispiel Öse mit Rückplatte	15
Bild 15 — Einbaubeispiel Haken Form D mit Öse und Ergänzungsplatte	15

Tabellen

Tabelle 1 — Werkstoffe und Ausführung	15
-------------------------------------------------	----

Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 132-01-10 AA „Einrichtung, Wohn- und Arbeitsbereich“ im DIN-Normenausschuss DIN-Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT) erarbeitet.

Bei der vorliegenden Norm handelt es sich um eine Produktnorm für den Bereich der Schiffs- und Meerestechnik.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN 81406:2016-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Titel geändert;
- b) Haken Form D aufgenommen;
- c) Fallhaken Form E aufgenommen;
- d) Ergänzungsplatte für Fallhaken Form D aufgenommen;
- e) Ausführungen Poliert und Gebürstet beim Werkstoff NR hinzugefügt;
- f) Norm redaktionell überarbeitet.