

DIN 315**DIN**

ICS 21.060.20

Ersatz für
DIN 315:1998-07**Mechanische Verbindungselemente –
Flügelmuttern –
Runde Flügelform**Fasteners –
Wing nuts –
Rounded wingsFixations –
Érous à oreilles –
Oreilles arrondies

Gesamtumfang 7 Seiten

DIN-Normenausschuss Mechanische Verbindungselemente (FMV)

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße	4
4 Technische Lieferbedingungen	6
5 Bezeichnung	6
Literaturhinweise	7

Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 067-00-08 AA „Verbindungselemente mit Sonderformen und aus Kunststoff“ im DIN-Normenausschuss Mechanische Verbindungselemente (FMV) erarbeitet.

Flügelmuttern, kantige Flügelform, sind in DIN 314 festgelegt.

Für Flügelmuttern nach dieser Norm gilt die Sachmerkmal-Leiste DIN 4000-161-4.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Änderungen

Gegenüber DIN 315:1998-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm wurde redaktionell überarbeitet;
- b) normative Verweisungen aktualisiert;
- c) Gewindetoleranz in Tabelle 2 entsprechend DIN EN ISO 4759-1 von 6H auf 7H geändert und auf DIN ISO 965-1 referenziert;
- d) Inhalt von Anhang A (Sachmerkmal-Leiste) in das Vorwort überführt und aktualisiert;
- e) Anhang B in Literaturhinweise umgewandelt.

Frühere Ausgaben

DIN 315: 1920-10, 1925-04, 1943-05, 1956-01, 1970-11, 1972-12, 1983-06, 1998-07