

# DIN 5480-2:2006-05 (D)

## Passverzahnungen mit Evolventenflanken und Bezugsdurchmesser - Teil 2: Nennmaße und Prüfmaße

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Bildliche Darstellung von Abmessungen und Messgrößen .....	6
4 Modul $m = 0,5$ mm .....	8
5 Modul $m = 0,6$ mm .....	10
6 Modul $m = 0,75$ mm .....	12
7 Modul $m = 0,8$ mm .....	14
8 Modul $m = 1$ mm .....	16
9 Modul $m = 1,25$ mm .....	18
10 Modul $m = 1,5$ mm .....	20
11 Modul $m = 1,75$ mm .....	22
12 Modul $m = 2$ mm .....	24
13 Modul $m = 2,5$ mm .....	26
14 Modul $m = 3$ mm .....	28
15 Modul $m = 4$ mm .....	30
16 Modul $m = 5$ mm .....	32
17 Modul $m = 6$ mm .....	34
18 Modul $m = 8$ mm .....	36
19 Modul $m = 10$ mm .....	38
Literaturhinweise .....	40
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Zahn­lücke/Zahndicke .....	6
Bild 2 — Durchmesser .....	6
Bild 3 — Prüfmaße .....	6
Bild 4 — Zahn­weitenmessung .....	7