

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 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 — Zahn­lücke/Zahndicke | 6 |
| Bild 2 — Durchmesser | 6 |
| Bild 3 — Prüfmaße | 6 |
| Bild 4 — Zahn­weitenmessung | 7 |