

DIN EN 10210-2:2006-07 (D)

Warmgefertigte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 2: Grenzabmaße, Maße und statische Werte; Deutsche Fassung EN 10210-2:2006

| Inhalt | | Seite |
|--|---|--------------|
| Vorwort | | 3 |
| 1 | Anwendungsbereich | 4 |
| 2 | Normative Verweisungen | 4 |
| 3 | Begriffe | 4 |
| 4 | Symbole | 4 |
| 5 | Bestellangaben | 6 |
| 5.1 | Verbindliche Angaben | 6 |
| 5.2 | Optionen | 6 |
| 6 | Grenzabmaße und Formtoleranzen sowie Grenzabweichungen der Masse | 6 |
| 7 | Prüfung der Maße und Formen | 8 |
| 7.1 | Allgemeines | 8 |
| 7.2 | Außenmaße | 8 |
| 7.3 | Wanddicke | 8 |
| 7.4 | Unrundheit | 9 |
| 7.5 | Konkavität und Konvexität | 9 |
| 7.6 | Rechtwinkligkeit der Seiten | 10 |
| 7.7 | Äußeres Rundungsprofil | 11 |
| 7.8 | Verdrillung | 11 |
| 7.9 | Geradheit | 13 |
| 8 | Maße und statische Werte | 14 |
| Anhang A (normativ) Gleichungen zur Berechnung der statischen Werte | | 15 |
| Anhang B (normativ) Statische Werte für eine Reihe von Standardgrößen | | 20 |