

DIN EN 10219-2:2006-07 (D)

Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 2: Grenzabmaße, Maße und statische Werte;
Deutsche Fassung EN 10219-2:2006

Inhalt		Seite
Vorwort		3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	4
4	Symbole	5
5	Bestellangaben	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	10
7.8	Verdrillung	11
7.9	Geradheit	12
8	Maße und statische Werte	12
Anhang A (informativ) Zusätzliche Formtoleranzen für Pfahlrohre		13
Anhang B (normativ) Gleichungen zur Berechnung der statischen Werte		18
Anhang C (normativ) Statische Werte für eine Reihe von Standardgrößen		21
Literaturhinweise		34