

DIN EN ISO 80000-2:2013-08 (D)

Größen und Einheiten - Teil 2: Mathematische Zeichen für Naturwissenschaft und Technik (ISO 80000-2:2009); Deutsche Fassung EN ISO 80000-2:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Variablen, Funktionen und Operatoren.....	5
4 Mathematische Logik	6
5 Mengen	6
6 Zahlenmengen und Intervalle.....	8
7 Sonstige Zeichen	10
8 Elementare Geometrie	11
9 Verknüpfungen	12
10 Kombinatorik	14
11 Funktionen	16
12 Exponentielle und logarithmische Funktionen	19
13 Kreis- und Hyperbelfunktionen.....	19
14 Komplexe Zahlen	21
15 Matrizen	22
16 Koordinatensysteme	23
17 Skalare, Vektoren und Tensoren	24
18 Transformationen	28
19 Spezielle Funktionen.....	29
Anhang A (normativ) Erläuterung der verwendeten Zeichen.....	34
Literaturhinweise	38