

DIN EN 1976:1998-05 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Gegossene Rohformen aus Kupfer; Deutsche Fassung EN 1976:1998

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Bezeichnungen	3
4.1 Werkstoff	3
4.2 Produkt	4
5 Bestellangaben	5
6 Anforderungen	5
6.1 Zusammensetzung	5
6.2 Elektrische Eigenschaften	5
6.3 Wasserstoffbeständigkeit	9
6.4 Zunderhaftung	9
6.5 Maße, Massen und Grenzabweichungen	10
6.6 Äußere und innere Beschaffenheit von Gußformaten	12
7 Probenentnahme	13
7.1 Zusammenstellung von Losen für die Probenentnahme	13
7.2 Prüfeinheiten für die Analyse und für physikalische Prüfungen	14
8 Prüfverfahren	14
8.1 Analyse	14
8.2 Physikalische Prüfung	14
8.3 Runden von Ergebnissen	15
9 Konformitätserklärung und Prüfbescheinigung	15
9.1 Konformitätserklärung	15
9.2 Prüfbescheinigung	15
10 Kennzeichnung	15
Anhang A (informativ) Lieferbare Formate und Sorten	16
Anhang B (informativ) Informationen zur Beziehung zwischen spezifischem elektrischen Widerstand und Leitfähigkeit	17
Anhänge (informativ) Literaturhinweise	18