

# DIN EN 1971-2:2020-02 (D)

**Kupfer und Kupferlegierungen - Wirbelstromprüfung an Rohren zur Messung von Fehlern an nahtlos gezogenen runden Rohren aus Kupfer und Kupferlegierungen - Teil 2: Prüfung mit Innensonde auf der Innenseite; Deutsche Fassung EN 1971-2:2019**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeine Anforderungen.....	6
4.1 Qualifikation des Personals .....	6
4.2 Beschaffenheit der zu prüfenden Rohre .....	6
4.3 Geräte .....	6
5 Kalibrierrohr .....	7
6 Annahmebedingungen.....	7
6.1 Nachweis lokaler Inhomogenitäten durch Systeme mit Innensonden .....	7
6.2 Nachweis nichtlokaler Inhomogenitäten durch Systeme mit Innensonde und niedrigeren Ansprechschwellen.....	7
6.3 Andere Prüfverfahren.....	8
7 Gerätekalibrierung.....	8
Literaturhinweise .....	9