

DIN EN 10257-2:2012-02 (D)

Mit Zink oder Zinklegierung überzogener unlegierter Stahldraht zur Bewehrung von Strom- und Fernmeldekabeln - Teil 2: Unterseekabel; Deutsche Fassung EN 10257-2:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Angaben zur Bestellung durch den Käufer	5
5 Kennzeichnung.....	5
6 Herstellung.....	5
6.1 Unlegierter Stahl.....	5
6.2 Schweißstellen in Coils.....	5
7 Anforderungen.....	6
7.1 Mechanische Eigenschaften	6
7.1.1 Zugfestigkeit	6
7.1.2 Dehnung	6
7.1.3 Torsion	6
7.1.4 Wickelprüfung.....	6
7.2 Nenndurchmesser und Grenzabmaße	7
7.3 Überzug, Haftfestigkeit und Oberflächenbeschaffenheit.....	9
8 Probenahme und Prüfung	9
9 Überprüfung und Dokumentation.....	9
10 Prüfverfahren	9
10.1 Messung des Durchmessers.....	9
10.2 Zug- und Dehnungsprüfungen.....	9
10.3 Torsionsprüfung.....	10
10.4 Wickelprüfung.....	10
10.5 Prüfung des Überzuges	10
11 Verpackung und Identifizierung.....	10