

DIN EN 13480-6 Berichtigung 1:2016-10 (D)

Metallische industrielle Rohrleitungen - Teil 6: Zusätzliche Anforderungen an erdgedeckte Rohrleitungen; Deutsche Fassung EN 13480-6:2012, Berichtigung zu DIN EN 13480-6:2014-12

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Allgemeines	5
3.1 Sicherheit	5
3.2 Verlauf der Rohrleitung	6
3.3 Tiefe der Verlegung	6
3.4 Kennzeichnung der Rohre und Aufzeichnung	6
3.5 Festlegungen für die innere Prüfung	6
3.6 Beseitigung des Rohrinhaltes	6
3.7 Entwässerung des Grabens	7
4 Werkstoffe	7
5 Konstruktion und Berechnung	7
5.1 Mindest-Wanddicke für erdgedeckte Rohrleitungen	7
5.2 Konstruktion	7
6 Montage	9
6.1 Gräben	9
6.2 Verlegen des Rohres	9
6.3 Verfüllen	9
7 Schutzrohre oder Mantelrohre	10
8 Korrosionsschutz	10
8.1 Allgemeines	10
8.2 Umhüllungen	10
8.3 Kathodischer Schutz	11
9 Prüfungen	11
Anhang A (normativ) Berechnungen für erdgedeckte Rohrleitungen	12
Anhang Y (informativ) Entwicklung der EN 13480-6	35
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 2014/68/EU	36
Literaturhinweise	37