

**Schachtabdeckungen**

Klasse B 125

Teil 3: Deckel

**DIN****4271-3**

ICS 93.080.30

Ersatz für Ausgabe 1990-04

Deskriptoren: Wasserwesen, Entwässerung, Schachtabdeckung, Deckel, Abdeckung

Manhole tops class B 125 – Part 3: Covers

Dispositifs de fermeture classe B 125 – Partie 3: Couverture

**Vorwort**

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuß V 1 "Entwässerungsgegenstände" des Normenausschusses Wasserwesen (NAW) bearbeitet.

**Änderungen**

Gegenüber der Ausgabe April 1990 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Toleranzen wurden DIN EN 124 angepaßt.
- b) Die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

**Frühere Ausgaben**

DIN 4273: 1956-03, 1966-02; DIN 4271-3: 1977-09, 1980-07, 1990-04

**1 Anwendungsbereich**

Die Norm gilt für Deckel von Schachtabdeckungen der Klasse B 125. Zugehörige Rahmen sind in DIN 4271-2, eine Zusammenstellung ist in DIN 4271-1 enthalten.

**2 Normative Verweisungen**

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen dieser Publikationen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation.

DIN 1229

Einheitsgewichte für Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen

DIN 1686-1

Gußrohteile aus Gußeisen mit Lamellengraphit – Allgmeintoleranzen, Bearbeitungszugaben

DIN 1691

Gußeisen mit Lamellengraphit – Allgmeintoleranzen, Bearbeitungszugaben

DIN 4271-1

Schachtabdeckungen Klasse B 125 – Teil 1: Zusammenstellung

DIN 4271-2

Schachtabdeckungen Klasse B 125 – Teil 2: Rahmen

DIN 4281

Beton für werkmäßig hergestellte Entwässerungsgegenstände – Herstellung, Anforderungen, Prüfungen und Überwachung

DIN EN 124

Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen – Baugrundstücke, Typprüfungen, Kennzeichnung

Fortsetzung Seite 2 und 3

Normenausschuß Wasserwesen (NAW) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.