

DIN EN 16407-2

The logo consists of the letters 'DIN' in a bold, sans-serif font, enclosed within a rectangular border.

ICS 19.100; 23.040.01

**Zerstörungsfreie Prüfung –
Durchstrahlungsprüfung auf Korrosion und Ablagerungen in Rohren mit
Röntgen- und Gammastrahlen –
Teil 2: Doppelwand-Durchstrahlungsprüfung;
Deutsche Fassung EN 16407-2:2014**

Non-destructive testing –
Radiographic inspection of corrosion and deposits in pipes by X- and gamma rays –
Part 2: Double Wall radiographic inspection;
German version EN 16407-2:2014

Essais non destructifs –
Examen radiographique de la corrosion et des dépôts dans les canalisations, par rayons X
et rayons gamma –
Partie 2: Examen radiographique double paroi;
Version allemande EN 16407-2:2014

Gesamtumfang 40 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 16407-2:2014) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 138 „Zerstörungsfreie Prüfung“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Das zuständige nationale Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-08-22 AA „Durchstrahlungsprüfung und Strahlenschutz“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN.

ICS 19.100; 23.040.01

Deutsche Fassung

Zerstörungsfreie Prüfung —
Durchstrahlungsprüfung auf Korrosion und Ablagerungen in
Rohren mit Röntgen- und Gammastrahlen —
Teil 2: Doppelwand-Durchstrahlungsprüfung

Non-destructive testing —
Radiographic inspection of corrosion and deposits in pipes
by X- and gamma rays —
Part 2: Double wall radiographic inspection

Essais non destructifs —
Examen radiographique de la corrosion et des dépôts dans
les canalisations, par rayons X et rayons gamma —
Partie 2: Examen radiographique double paroi

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 26. Oktober 2013 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

CEN-CENELEC Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel