DIN EN 13480-5/A3



ICS 23.040.01

Entwurf

Einsprüche bis 2016-01-20 Vorgesehen als Änderung von DIN EN 13480-5:2014-12

Metallische industrielle Rohrleitungen – Teil 5: Prüfung; Deutsche und Englische Fassung EN 13480-5:2012/prA3:2015

Metallic industrial piping -

Part 5: Inspection and testing;

German and English version EN 13480-5:2012/prA3:2015

Tuyauteries industrielles métalliques -

Partie 5: Inspection et contrôle;

Version allemande et anglais EN 13480-5:2012/prA3:2015

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2015-11-20 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nard@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Rohrleitungen und Dampfkesselanlagen (NARD),
 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 10 Seiten

DIN-Normenausschuss Rohrleitungen und Dampfkesselanlagen (NARD)

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 13480-5:2012/prA3:2015) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 267 "Metallische industrielle Rohrleitungen" erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird. Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 082-00-17 AA im DIN-Normenausschuss Rohrleitungen und Dampfkesselanlagen (NARD).

Dieses Dokument (EN 13480-5:2012/prA3) enthält Änderungen zu EN 13480-5:2012.

Dieses Dokument ist derzeit zur CEN-Umfrage vorgelegt.

Es ist vorgesehen, den Inhalt dieses Dokumentes in Ausgabe 5 der EN 13480-5 einzuarbeiten.

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung der prEN 13480-5/A3 beigefügt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm-Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

- Entwurf -

CEN/TC 267

Datum: 2015-12

EN 13480-5:2012/prA3:2015

CEN/TC 267

Sekretariat: AFNOR

Metallische industrielle Rohrleitungen — Teil 5

Tuyauteries industrielles métalliques — Partie 5 : Inspection et contrôle

Metallic industrial piping — Part 5: Inspection and testing

ICS: 23.040.01

Deskriptoren

Dokument-Typ: Europäische Norm Dokument-Untertyp: Änderung Dokument-Stage: CEN-Umfrage

Dokument-Sprache: D