

DIN EN 1303

DIN

ICS 91.190

Ersatz für
DIN EN 1303:2005-04 und
DIN EN 1303
Berichtigung 1:2008-09

**Schlösser und Baubeschläge –
Schließzylinder für Schlösser –
Anforderungen und Prüfverfahren;
Deutsche Fassung EN 1303:2015**

Building hardware –
Cylinders for locks –
Requirements and test methods;
German version EN 1303:2015

Quincaillerie pour le bâtiment –
Cylindres de serrures –
Exigences et méthodes d'essai;
Version allemande EN 1303:2015

Gesamtumfang 34 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 1303:2015) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 33 „Türen, Tore, Fenster, Abschlüsse, Baubeschläge und Vorhangfassaden“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-09-44 AA „Schließzylinder (SpA zu CEN/TC 33/WG 4/TG 4)“ im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau).

Änderungen

Gegenüber DIN EN 1303:2005-04 und DIN EN 1303 Berichtigung 1:2008-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Definition 3.7: neue Definition für „bewegliche Zuhaltung“;
- b) 4.7.2: Temperatur von –20 °C und +80 °C auf –25 °C und +65 °C geändert;
- c) 4.9.5: Herausziehen des Zylinderkerns, zwei Klassen A und B, ohne Anforderung Zugfestigkeit zugefügt, Klasse C mit 10 kN ersetzt Klasse 1; Klasse D ersetzt Klasse 2;
- d) Abschnitt 5: Überschrift hinzugefügt: „Prüfung — Allgemeines und Prüfgerät“;
- e) 6.9.4: Prüfverfahren bezüglich des Herausziehens des Zylinderkerns weiterentwickelt;
- f) 7.5: Klasse 1 wird durch Klasse A und Klasse B ersetzt (siehe Anhang A);
- g) 7.9: zusätzliche Klassen des Angriffswiderstands eingeführt;
- h) 7.9: neue Klassifikation des Angriffswiderstands (0, A bis D), siehe neuen Anhang E;
- i) Anhang A: Eignung zur Verwendung in Feuerschutz-/Rauchschutztüren (normativ);
- j) Anhang A: Klasse A für Rauch hinzugefügt; Klasse 1 wird durch Klasse B ersetzt;
- k) Anhang B: Tabelle der Prüfreihefolge (informativ);
- l) Anhang C: Produktangaben (informativ);
- m) Anhang D: Übereinstimmungserklärung (informativ);
- n) Anhang E: Tabelle zum Vergleich von EN 1303:2005 und EN 1303:2015 (informativ).

Frühere Ausgaben

DIN 18252: 1964-11, 1991-03
DIN V 18254: 1991-07
DIN EN 1303: 1998-05, 2005-04
DIN EN 1303 Berichtigung 1: 2008-09

Deutsche Fassung

Schlösser und Baubeschläge —
Schließzylinder für Schlösser —
Anforderungen und Prüfverfahren

Building hardware —
Cylinders for locks —
Requirements and test methods

Quincaillerie pour le bâtiment —
Cylindres de serrures —
Exigences et méthodes d'essai

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 19. März 2015 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