

DIN EN 15091**DIN**

ICS 91.140.70

Entwurf

Einsprüche bis 2012-07-07
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN 15091:2007-03 und
DIN EN 15091
Berichtigung 1:2008-01

**Sanitärarmaturen –
Sanitärarmaturen mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion;
Deutsche Fassung prEN 15091:2012**

Sanitary tapware –
Electronic opening and closing sanitary tapware;
German version prEN 15091:2012

Robinetterie sanitaire –
Robinet sanitaire à ouverture et fermeture électronique;
Version allemande prEN 15091:2012

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2012-04-30 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 als Datei per E-Mail an naa@din.de 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 online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Armaturen (NAA) im DIN, 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 50 Seiten

Normenausschuss Armaturen (NAA) im DIN
Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN 15091:2012) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 164 „Wasserversorgung“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR, Frankreich gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 003-02-01 AA „Sanitärarmaturen“ im Normenausschuss Armaturen (NAA).

Dieses Dokument ist derzeit zur CEN-Umfrage vorgelegt.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 15091:2007-03 und DIN EN 15091 Berichtigung 1:2008-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Abschnitt Normative Verweisungen wurde aktualisiert;
- b) Abschnitt 3, Begriffe, wurde überarbeitet;
- c) 4.4, Schutz gegen Verunreinigungen, wurde geändert;
- d) 4.5, Anforderungen an das elektrische Verhalten, wurde geändert;
- e) 4.6, Anforderungen an die Dichtheit, wurde geändert;
- f) 4.7, Anforderungen an die Druckbeständigkeit — mechanisches Verhalten unter Druck, wurde geändert;
- g) Tabelle 5, Maße und Tabelle 9, Maße wurden geändert;
- h) 5.2, Maße wurde geändert;
- i) 5.4, Druckstoß wurde geändert;
- j) Tabelle 12, Maße des Versorgungsrohrs für die Prüfung des Druckstoßes wurde hinzugefügt;
- k) 5.5, Dauerfestigkeit wurde geändert;
- l) 5.6, Anforderungen an das Geräuschverhalten wurde geändert;
- m) 6.6, Hydraulische Eigenschaften wurde geändert;
- n) 6.7, Druckstoßmessung bei Urinal-Spülern wurde geändert;
- o) 6.8, Dauerfestigkeit wurde geändert;
- p) 7.5, Hydraulische Eigenschaften wurde geändert.

Sanitärarmaturen — Sanitärarmaturen mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion

Robinetterie sanitaire — Robinet sanitaire à ouverture et fermeture électroniques

Sanitary tapware — Electronic opening and closing sanitary tapware

ICS:

Deskriptoren