

**PN-EN 1092-1+A1:2013-07/AC**

**Wprowadza**  
EN 1092-1:2007+A1:2013/AC:2014, IDT

**Kołnierze i ich połączenia**

**Kołnierze okrągłe do rur, armatury, kształtek,  
łączników i osprzętu z oznaczeniem PN**

**Część 1: Kołnierze stalowe**

**Poprawka do Normy Europejskiej EN 1092-1:2007+A1:2013/AC:2014 *Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 1: Steel flanges* ma status Poprawki do Polskiej Normy**

## **PN-EN 1092-1+A1:2013-07/AC:2014-09**

### **Przedmowa krajowa**

Niniejsza poprawka została zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 18 września 2014 r.

Komitetem krajowym odpowiedzialnym za poprawkę jest KT nr 210 ds. Armatury Przemysłowej i Rurociągów Przemysłowych.

Istnieje możliwość przetłumaczenia poprawki na język polski na wniosek zainteresowanych środowisk. Decyzję podejmuje właściwy Komitet Techniczny.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego lub właściwej Rady Sektorowej PKN, kontakt: [www.pkn.pl](http://www.pkn.pl)

### **Nota uznaniowa**

Poprawka do Normy Europejskiej EN 1092-1:2007+A1:2013/AC:2014 została uznana przez PKN za Poprawkę do Polskiej Normy PN-EN 1092-1+A1:2013-07/AC:2014-09.

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 1: Steel flanges

Brides et leurs assemblages - Brides circulaires pour tubes, appareils de robinetterie, raccords et accessoires, désignées PN - Partie 1: Brides en acier

Flansche und ihre Verbindungen - Runde Flansche für Rohre, Armaturen, Formstücke und Zubehörteile, nach PN bezeichnet - Teil 1: Stahlflansche

This corrigendum becomes effective on 7 May 2014 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 7 mai 2014 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 7. Mai 2014 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



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

**CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels**

## 1 Modification to Table 22

*In Table 22, line "Facing", dimension "Z", correct the tolerance " $\begin{matrix} +0,5 \\ 0 \end{matrix}$ " with " $\begin{matrix} 0 \\ -0,5 \end{matrix}$ ".*