

**Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových
konstrukcí –
Část 1: Požadavky na posouzení shody
konstrukčních dílců**

**ČSN
EN 1090-1
OPRAVA 1
73 2601**

idt EN 1090-1:2009/AC:2010-11

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 1090-1:2010 je českou verzí opravy EN 1090-1:2009/AC:2010-11. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 1090-1:2001 is the Czech version of the Corrigendum EN 1090-1:2009/AC:2010-11. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 1090-1 (73 2601) Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí – Část 1: Požadavky na posouzení shody konstrukčních dílců z března 2010 se opravuje takto:

V příloze ZA v článku ZA.1 se text „POZNÁMKA 1“ nahrazuje zněním: „POZNÁMKA 2“.

V příloze ZA v článku ZA.1 se text „POZNÁMKA 2“ nahrazuje zněním: „POZNÁMKA 3“.

V příloze ZA v článku ZA.1 se za text odstavce (3) doplňuje text poznámky tohoto znění

POZNÁMKA 1 Tato evropská norma neobsahuje charakteristiku „Deformace v mezním stavu použitelnosti“. Jestliže existují odpovídající omezující požadavky na výrobky obsažené v této evropské normě, je potřebné je rovněž stanovit a uvádět je v charakteristikách.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Institut ocelových konstrukcí, s. r. o., Frýdek-Místek, IČ 48401617, Ing. František Hrala.

Technická normalizační komise: TNK 35 Ocelové konstrukce

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Eva Míkovcová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 1090-1 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2011, 2 strany

88483 Cenová skupina 998

