



**Armatury – Pevnostní návrh pláště –
Část 3: Experimentální metoda**

**ČSN
EN 12516-3
OPRAVA 1**

13 3011

idt EN 12516-3:2002/AC:2003-09

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy EN 12516-3:2002/AC:2003-09.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum EN 12516-3:2002/AC:2003-09.

ČSN EN 12516-3 (13 3011) Armatury – Pevnostní návrh pláště – Část 3: Experimentální metoda ze srpna 2003 se opravuje takto:

Ruší se text přílohy ZA (informativní) a nahrazuje se následujícím textem:

Vztah mezi touto evropskou normou a základními požadavky Směrnice EU 97/23/EC

Tato evropská norma byla vypracována na základě mandátu uděleného CEN Evropskou komisí a Evropským sdružením volného obchodu a je jedním ze způsobů zajištění shody se základními požadavky nového přístupu Směrnice 97/23/EC.

Jakmile je tato norma uvedena v Ústředním věstníku Evropských společenství pod touto směrnicí a je převzata jako národní norma alespoň jedním členským státem, je splnění ustanovení této normy uvedených v Tabulce ZA, v rozsahu daném předmětem normy, předpokladem shody s příslušnými základními požadavky této směrnice a přidružených předpisů ESVO.

Tabulka ZA – Shoda mezi touto evropskou normou a Směrnicí 97/23/EC

Kapitoly	Základní požadavky Směrnice 97/23/EC	Připomínky/poznámky
5, 6 a 7	Návrh zabezpečující náležitou pevnost	2.2.2
5, 6 a 7	Experimentální metoda provedení návrhu	2.2.4

UPOZORNĚNÍ: Na výrobek (výrobky), který je předmětem této normy, se mohou vztahovat další požadavky a další směrnice EU.

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 12516-3 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2004, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřcholupská 40, 102 04 Praha 10

69461 Cenová skupina 403



8 590963 694610