

**Ploché výrobky z ocelí pro tlakové nádoby a zařízení –
Část 2: Nelegované a legované oceli se stanovenými
vlastnostmi pro vyšší teploty**

**ČSN
EN 10028-2
OPRAVA 1**

42 0938

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy EN 10028-2:2003/AC:2005-12.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum EN 10028-2:2003/AC:2005-12.

ČSN EN 10028-2 (42 0938) Ploché výrobky z ocelí pro tlakové nádoby a zařízení – Část 2: Nelegované a legované oceli se stanovenými vlastnostmi pro vyšší teploty z prosince 2004 se opravuje takto:

V tabulce 3, v řádku 16Mo3, pro tloušťku výrobku $60 \leq t \leq 100$, ve sloupci pevnost v tahu se opravuje stávající údaj „430 až 560“ na „430 až 580“.

V tabulce 3, v řádku 13CrMo4-5, pro tloušťky výrobku $100 < t \leq 150$ a $150 < t \leq 250$, ve sloupci nárazová práce při 20 °C se opravuje stávající údaj „^{f)}“ na „27“.

V tabulce 4, v řádku 13CrMoSi5-5+QT ve sloupci tloušťka výrobku se opravují stávající údaje „ $60 < t \leq 100$ “ na „ ≤ 60 “, „ $100 < t \leq 150$ “ na „ $60 < t \leq 100$ “ a „ $150 < t \leq 250$ “ na „ $100 < t \leq 250$ “.

V tabulce C.1, v řádku X12CrMo5, ve sloupci teplota, se do prvního řádku doplňuje hodnota „450“.

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 10028-2 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2006, 2 strany

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

75388 Cenová skupina 403

