

**Plastové potrubní systémy pro rozvod plyných paliv – Polyethylen (PE) –
Část 2: Trubky**

**ČSN
EN 1555-2
OPRAVA 1
64 6412**

Corrigendum

**ČSN EN 1555-2 (64 6412) Plastové potrubní systémy pro rozvod plyných paliv – Polyethylen (PE) –
Část 2: Trubky** z dubna 2011 se opravuje takto:

V článku 7.2 v Tabulce 4 se v prvním řádku u „Hydrostatické pevnosti (20 °C, 100 h)“ opravuje ve čtvrtém sloupci hodnota pro obvodové napětí pro PE 100 z „12,4 MPa“ na „12,0 MPa“.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci a.s., Zlín, IČ 47910381, Ing. Marie Bačáková

Technická normalizační komise: TNK 131 Plastové potrubní systémy

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Chalupová

U p o z o r 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.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@unmz.cz.

ČSN EN 1555-2 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2013, 2 strany

93169 Cenová skupina 998



8 590963 931692