

STN	Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov Časť 2-3: Postupy – Určenie stupňa kyslosti plynov počas horenia materiálov káblov stanovením váženého priemeru pH a vodivosti Zmena 1	STN EN 50267-2-3/Z1 34 7104
------------	---	---

Amendment

Amendement

Änderung

*V nadväznosti na vydanie STN EN 60754-1 zo septembra 2015 a STN EN 60754-2 zo septembra 2015 sa **STN EN 50576-2-3 Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru. Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov. Časť 2-3: Postupy – Určenie stupňa kyslosti plynov počas horenia materiálov káblov stanovením váženého priemeru pH a vodivosti** z apríla 2001 mení takto:*

Do časti „Národný predhovor“ sa pred časť „Citované normy“ dopĺňa tento text:

Informácie pre používateľa normy

Upozornenie na používanie tejto normy:

Túto normu od 1. 11. 2014 v celom rozsahu nahradila anglická verzia STN EN 60754-1 z novembra 2014 spolu s anglickou verziou STN EN 60754-2 z novembra 2014.

Anglickú verziu STN EN 60754-1 z novembra 2014 nahradila od 1. 7. 2015 slovenská verzia STN EN 60754-1 zo septembra 2015.

Anglickú verziu STN EN 60754-2 z novembra 2014 nahradila od 1. 7. 2015 slovenská verzia STN EN 60754-2 zo septembra 2015.

Táto norma sa môže súbežne používať s STN EN 60754-1 zo septembra 2015 a STN EN 60754-2 zo septembra 2015 do **27. 1. 2017**.

koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN

120976

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, 2015

Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov sa môžu slovenské technické normy rozmnožovať a rozširovať iba so súhlasom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR.