
**Výbušniny pro civilní použití – Rozbušky
a zpoždovače –
Část 19: Stanovení roznětného impulsu
elektrických rozbušek**

**ČSN
EN 13763-19
OPRAVA 1
66 8234**

Corrigendum

ČSN EN 13763-19 (66 8234) Výbušniny pro civilní použití – Rozbušky a zpoždovače – Část 19: Stanovení roznětného impulsu elektrických rozbušek z listopadu 2004 se opravuje takto:

V článku 7 Výpočet výsledků zkoušky se 2. věta v druhém odstavci nahrazuje takto:

„Pravděpodobnost je nastavena na 0,01 % a úroveň spolehlivosti na 95 %.

V článku 7 Výpočet výsledků zkoušky se 2. věta v třetím odstavci nahrazuje takto:

„Pravděpodobnost je nastavena na 99,99 % a úroveň spolehlivosti na 95 %.“

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: VVUÚ, a. s., Ostrava – Radvanice, IČ 45193380, Ing. Miloš Vavřín

Technická normalizační komise: TNK 142 Výbušniny a pyrotechnika

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Renáta Doležalová

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.

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 13763-19 OPRAVA 1

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

92792 Cenová skupina 998



8 590963 927923