



(1) **OZNÁMENÍ O ZABEZPEČOVÁNÍ JAKOSTI**

(2) **Zařízení nebo ochranné systémy určené pro použití
v prostředí s nebezpečím výbuchu
podle Směrnice 94/9/EC (NV 23/2003 Sb.)**

(3) Číslo oznámení:

FTZÚ 07 ATEX Q 008

(4) Skupina výrobků: **Indukční průtokoměry s typem ochrany proti výbuchu:
Pevný závěr „d“, zajištěné provedení „e“, jiskrová bezpečnost „i“**

(5) Žadatel: **Badger Meter Czech Republic s.r.o., Maříkova 26, 621 00 Brno**

(6) Výrobce: **Badger Meter Czech Republic s.r.o., Maříkova 26, 621 00 Brno**

(7) Fyzikálně technický zkušební ústav, notifikovaný orgán č. 1026 podle článku 9 směrnice Rady 94/9/EC z 23. března 1994, oznamuje žadateli, že systém jakosti výrobce zařízení splňuje požadavky přílohy IV a VII směrnice.

(8) Toto oznámení se vydává na základě protokolu z auditu č. FTZÚ 07/ATEX/008 vydaného dne 26. října 2010 a prodlužuje platnost předchozího oznámení, vydaného dne 08.11.2007.

Toto oznámení může být zrušeno, pokud výrobce již dále nebude plnit požadavky uvedené v příloze IV a VII směrnice.

Výsledky periodických dozorových auditů systému jakosti jsou součástí tohoto oznámení.

(9) Toto oznámení platí do **15. listopadu 2013** a může být zrušeno, pokud výrobce nevyhoví při periodickém dozorovém auditu.

(10) Podle článku 10(1) směrnice 94/9/EC musí být označení CE doplněno identifikačním číslem 1026, které označuje FTZÚ jako notifikovaný orgán zapojený do kontroly výrobního procesu.

Odpovědná osoba:


Ing. Šindler Jaroslav
vedoucí certifikačního orgánu



Datum vydání: **12.11. 2010**

Počet stran: 1/2

Toto oznámení může být rozmnožováno pouze v celku a bez jakýchkoliv změn.



Fyzikálně technický zkušební ústav
Ostrava-Radvanice



(11)

Pokračování

(12) **OZNÁMENÍ O ZABEZPEČOVÁNÍ JAKOSTI č. FTZÚ 07 ATEX Q 008**

(13) Toto oznámení o zabezpečení jakosti platí pro dále uvedené certifikáty:

FM 08 ATEX 0051X

FM 08 ATEX 0052

Odpovědná osoba:

Ing. Šindler Jaroslav
vedoucí certifikačního orgánu



Strana: 2/2