



Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 424/ 56b,
621 00 Brno, Česká republika
Rozhodnutí o autorizaci č. 9/2003 ze dne 2003-03-19

CERTIFIKÁT TYPU

číslo: **B-30-00538-12**

výrobce: Kovoslužba hasicí přístroje, a.s.
Průběžná 41/387, 100 87 Praha 10
Česká republika
identifikační číslo: 25065084
výrobek: Přenosný hasicí přístroj vodní
typové označení: 9 V KT 09.59/EN 3, pod stálým tlakem
Hasicí schopnost: 13 A
Rozsah funkčních teplot: -20 °C až +60 °C
Hasivo: 9 l - vodný roztok uhličitanu draselného
(hustota 1,35 - 1,37 g.cm⁻³)

U tohoto výrobku byla provedena certifikace podle ustanovení § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků. Výše uvedená autorizovaná osoba tímto osvědčuje, že u vzorků předmětného výrobku zjistila shodu jejich vlastností se základními požadavky ve smyslu § 1 odst. 2 nařízení vlády č. 173/1997 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků.

Při posuzování shody byly aplikovány relevantní požadavky následujících technických norem:

ČSN EN 3-7+A1:2008, ČSN EN 3-8:2007, ČSN EN 3-10:2010.

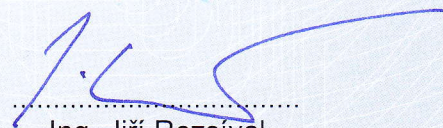
Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-11663 ze dne 2012-09-12. Certifikát platí do **2017-09-30**.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení výrobce o shodě výrobku se základními požadavky ve smyslu § 1 odst. 2 nařízení vlády č. 173/1997 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Brno 2012-09-12




Ing. Jiří Rozsival
zástupce ředitele

B-30-00538-12, strana 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz