



Pursuant to Czech Act No. 90/2016 Coll. on conformity assessment of specified products when supplied the market and Czech Government Regulation No. 219/2016 on conformity assessment of pressure equipment when supplied to the market as amended

Product identification code: TI62P6VSH, TI62P6VSS

Manufacturer: Amplla a.s., Safarikova 1737, 539 01 Hlinsko, Czech Republic

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Object of the declaration:**

The portable powder extinguisher consists of a container, valve fitting, hose, nozzle and other accessories. The fire rating is **34A, 183B, C**. The intended use is for class ABC fires and equipment under voltage up to 1000 V from a minimum distance of 1 m. The extinguishing agent is Furex ABC Spezial powder. The allowable temperature is from -30 to +60 °C.

**Conformity assessment procedure followed:**

Module B - EU type examination  
Module C2 - conformity to type based on internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals

**Conformity with the relevant Union harmonisation legislation:**  
32014L0068 - Directive 2014/68/EU of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment

**Relevant harmonised standards used and other technical specifications:**

EN 3-7:2004+A1:2007 Portable fire extinguishers - Part 10: Provisions for evaluating the conformity of a portable fire extinguisher to EN 3-7  
EN 3-8:2006/AC:2007-10 Portable fire extinguishers - Part 8: Additional requirements to EN 3-7 for the construction, resistance to pressure and mechanical tests for extinguishers with a maximum allowable pressure equal to or lower than 30 bar  
EN 3-10:2010 Portable fire extinguishers - Part 10: Provisions for evaluating the conformity of a portable fire extinguisher to EN 3-7

**Notified body which carried out the conformity assessment:**

Strojírenský zkušební ústav s.p., notified body 1015, ID No. 00001490, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

**EU Type Examination Certificate**

(accessible from [www.amplla.com](http://www.amplla.com)):  
1015-PED-B-00504-22, 1015-PED-B-01279-22

Dle Zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh a Nařízení vlády č. 219/2016 Sb. o posuzování shody tlakových zařízení při jejich dodávání na trh v aktuálních zněních

Typové označení výrobků: TI62P6VSH, TI62P6VSS

Výrobce: Amplla a.s., Šafaříkova 1737, 539 01 Hlinsko, Česká republika

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

**Předmět prohlášení:**

Práškový přenosný hasicí přístroj se skládá z nádoby, ventilové armatury, hadice, trysky a dalšího příslušenství. Hasicí schopnost přístroje je **34A, 183B, C**. Je určen pro hašení požáru třídy ABC a zařízení pod napětím do 1000 V z min. vzdálenosti 1 m. Použité hasivo je prášek Furex ABC Spezial. Dovolená teplota je -30 až +60 °C.

**Použitý postup při posouzení shody:**

Modul B - EU přezkoušení výrobního typu  
Modul C2 - shoda s typem založená na interním řízení výroby s kontrolami tlakových zařízení pod dohledem v náhodně zvolených intervalech

**Shoda s harmonizačními právními předpisy Evropské unie:**  
32014L0068 - Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU ze dne 15. května 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání tlakových zařízení na trh

**Příslušené harmonizované normy a jiné technické specifikace:**

ČSN EN 3-7+A1:2008 Přenosné hasicí přístroje - Část 7: Vlastnosti, požadavky na hasicí schopnost a zkušební metody  
ČSN EN 3-8:2007+OPR.1:2008 Přenosné hasicí přístroje - Část 8: Požadavky na konstrukční provedení, pevnost v tlaku a mechanické zkoušky přenosných hasicích přístrojů s nejvyšším dovoleným tlakem 30 bar, které splňují požadavky EN 3-7  
ČSN EN 3-10:2010 Přenosné hasicí přístroje - Část 10: Ustanovení pro hodnocení shody přenosného hasicího přístroje podle EN 3-7

**Oznámený subjekt provádějící posouzení shody:**

Strojírenský zkušební ústav s.p., notifikovaná osoba 1015, IČ 00001490, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika

**Certifikát EU přezkoušení výrobního typu**

(dostupné na [www.amplla.com](http://www.amplla.com)):  
1015-PED-B-00504-22, 1015-PED-B-01279-22

