

## ZÁRUČNÍ LIST

<b>Výroba</b>	<b>ANAF S.p.a.</b> Via del Commercio 4, I-27020 TORRE d' ISOLA (PV)  prodejce v ČR a SR <b>TUSAN s.r.o.</b> B.Hájka 185, 267 01 Králův Dvůr – Popovice Tel/fax 311 637 478 OR městský soud v Praze, oddíl C, vl.57680
<b>Název výrobku</b>	<b>PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ 1 kg – HASIVO PRÁŠEK ABC</b>
<b>Typ výrobku</b>	<b>PS1-P</b>
<b>Výrobní číslo</b>	
<b>Záruční doba</b>	<b>24 měsíců ode dne prodeje</b>
<b>Datum výroby</b>	
<b>Výstupní kontrola</b>	
<b>Datum prodeje</b>	
<b>RAZÍTKO</b>	<b>PODPIS</b>

**PŘÍSTROJ VYHOVUJE  
P.E.D. 97/23/EC, M.E.D. 96/98/EC, CEN EN3 a příslušným  
technickým podmínkám**

### Záruční podmínky:

TUSAN s.r.o. ručí za výrobek v souladu s technickými podmínkami po dobu 24 měsíců ode dne prodeje za předpokladu používání a instalace dle návodu. Porušením plomby nebo jiným mechanickým poškozením záruka zaniká.

### Technický popis a návod k použití přístroje PS1-P Základní údaje

#### Popis přístroje:

**PS1 – P ABC** jsou přenosné hasící přístroje s náplní hasícího prášku o objemu hasiva 1 kg v provedení pod stálým tlakem.

**PS1 P ABC** je vybaven kontrolním manometrem.

Hasící přístroje jsou naplněny hasícím práškem ISOCOMP ABC 40.

Nádoba hasícího přístroje je vyrobeno z hliníku. Ventilová hlava je plastová.

Hasící přístroje PS 1- P ABC najdou využití zejména v dopravních prostředcích, v chemických provozech, v zemědělství, strojních dílnách, garážích a školách, v osobních a nákladních automobilech, autobusech, vlacích atd.

Lze s nimi hasit zařízení pod el.napětím do 1000 V ze vzdálenosti min. 1m.

Součástí hasícího přístroje je držák.

**Certifikace – P.E.D. 97/23/EC, M.E.D. 96/98/EC, CEN EN3**

#### Pracovní podmínky:

Pracovní schopnost je zaručena v rozmezí teplot -30°C až + 60 °C.

#### Použití:

**Přístroj je určený k hašení zařízení třídy:**

**A** - látky pevné, hořící plamenem nebo žhnoucí (kromě kovů) např. dřevo, papír, sláma, uhlí, textil, guma.

**B** – kapalné látky hořící plamenem – např. benzín, olej, dehet, tuky, líh, éter.

**C** – látky plynné hořící plamenem – např. acetylen, vodík, metan, propan, svítiplyn.

**Látky, které jsou pod elektrickým napětím do 1000 V. Minimální vzdálenost od hořící látky je 1 m.**

#### Návod k použití:

Při požáru přístroj donesete na místo hašení. Výstřikovou hubici nasměrujete na ohnisko požáru a přístroj uvedete v činnost stlačením žlutého tlačítka – odjistit a poté stlačením červeného tlačítka - hasit. Činnost přístroje lze kdykoliv přerušit.

#### Kontrola:

Majitel je povinen zajistit pravidelnou roční kontrolu dle platných předpisů.

Periodická zkouška včetně zkoušky pevnosti a těsnosti se provádí dle platných předpisů.

Po každém použití je majitel povinen předat přístroj k novému naplnění.

Při plnění a opravách je nutno použít pouze schválené hasivo a náhradní díly.

#### Servis:

Instalaci, údržbu, opravy, plnění a kontrolu hasících přístrojů provádí:

**TUSAN s.r.o., Bohumila Hájka 185, 267 01 Králův Dvůr – Popovice,  
tel.: + 420 311 637 448, fax: + 420 311 637 478.**