

# TUSAN s.r.o.

# ANAFGROUP

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC

## HASICÍ PŘÍSTROJE – S NÁPLNÍ CO<sub>2</sub>



## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC



**PS1-P ABC 1kg prášek ABC**

**PS2-P ABC 2kg prášek ABC**

**HASICÍ PŘÍSTROJE PS1 P ABC a PS2 P ABC** jsou hasicí přístroje pod stálým tlakem. Hasicí přístroje jsou naplněny univerzálním hasebním práškem ABC a jsou vybaveny kontrolním manometrem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ lehká hliníková nádoba hasicího přístroje
- ✓ nádoba je odolná vůči korozi
- ✓ hasicí přístroj je pod stálým tlakem
- ✓ hasicí přístroj je vybaven manometrem
- ✓ hasicí přístroj má ergonomicky navržený kompaktní ovládací ventil
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití v dopravních prostředcích – motorová vozidla, lodě atd.
- ✓ hasicí přístroj je vhodný na hašení všech typů požárů
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

### Technická specifikace

**Objem**

**Typ**

**Hasební schopnost**

**Teplotní rozsah**

**Materiál lahve**

### PS1-P ABC

**1 kg**

pod stálým tlakem

**5A 34B C**

-30°C + 60°C

hliník

### PS2-P ABC

**2 kg**

pod stálým tlakem

**13A 89B C**

-30°C + 60°C

hliník

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC



**PS1-X ABC 1kg prášek ABC**

**PS2-Y ABC 2kg prášek ABC**

**HASICÍ PŘÍSTROJE PS1 X ABC a PS2 Y ABC** jsou hasicí přístroje pod stálým tlakem. Hasicí přístroje jsou naplněny univerzálním hasebním práškem ABC a jsou vybaveny kontrolním manometrem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ lehká hliníková nádoba hasicího přístroje
- ✓ nádoba je odolná vůči korozi
- ✓ hasicí přístroj je pod stálým tlakem
- ✓ hasicí přístroj je vybaven manometrem
- ✓ ovládací ventil umožňuje snadné použití jednou rukou
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití v dopravních prostředcích – motorová vozidla, lodě atd.
- ✓ hasicí přístroj je vhodný na hašení všech typů požárů
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

### Technická specifikace

	PS1-X ABC	PS2-Y ABC
Objem	1 kg	2 kg
Typ	pod stálým tlakem	pod stálým tlakem
Hasební schopnost	<b>5A 34B C</b>	<b>13A 89B C</b>
Teplotní rozsah	-30°C + 60°C	-30°C + 60°C
Materiál lahve	hliník	hliník

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC



**PS1-XN ABC 1kg prášek ABC**

**PS2-YN ABC 2kg prášek ABC**

**HASICÍ PŘÍSTROJE PS1 XN ABC a PS2 YN ABC** jsou hasicí přístroje pod stálým tlakem. Hasicí přístroje jsou naplněny univerzálním hasebním práškem ABC. Hasicí přístroje nejsou vybaveny kontrolním manometrem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ lehká hliníková nádoba hasicího přístroje
- ✓ nádoba je odolná vůči korozi
- ✓ hasicí přístroj je pod stálým tlakem
- ✓ hasicí přístroj není vybaven manometrem
- ✓ ovládací ventil umožňuje snadné použití jednou rukou
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití v dopravních prostředcích – motorová vozidla, lodě atd.
- ✓ hasicí přístroj je vhodný na hašení všech typů požárů
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

Technická specifikace

**PS1-XN ABC**

**PS2-YN ABC**

Objem

**1 kg**

**2 kg**

Typ

pod stálým tlakem

pod stálým tlakem

Hasební schopnost

**5A 34B C**

**13A 89B C**

Teplotní rozsah

-30°C + 60°C

-30°C + 60°C

Materiál lahve

hliník

hliník

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC



**PS6-HJ ABC 6kg prášek ABC**

**PS9-HJ ABC 9kg prášek ABC**

**HASICÍ PŘÍSTROJE PS6-HJ ABC a PS9-HJ ABC** jsou hasicí přístroje pod stálým tlakem. Hasicí přístroje jsou naplněny univerzálním hasebním práškem ABC a jsou vybaveny kontrolním manometrem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ odolná ocelová nádoba hasicího přístroje
- ✓ speciální povrchová úprava zabraňující korozi
- ✓ hasicí přístroj je pod stálým tlakem
- ✓ hasicí přístroj je vybaven manometrem
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití v dopravních prostředcích, obytných budovách, výrobních provozech, skladech, kancelářích, archivech atd.
- ✓ hasicí přístroj je vhodný na hašení všech typů požárů
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

Technická specifikace

Objem

Typ

Hasební schopnost

Teplotní rozsah

Materiál lahve/ventilu

**PS6-HJ ABC**

**6 kg**

pod stálým tlakem

**34A 233B C**

-30°C + 60°C

ocel/plast

**PS9-HJ ABC**

**9 kg**

pod stálým tlakem

**43A 233B C**

-30°C + 60°C

ocel/plast

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC



**PS6-HH ABC 6kg prášek ABC**

**PS9-HH ABC 9kg prášek ABC**

**HASICÍ PŘÍSTROJE PS6-HH ABC a PS9-HH ABC** jsou hasicí přístroje pod stálým tlakem. Hasicí přístroje jsou naplněny univerzálním hasebním práškem ABC a jsou vybaveny kontrolním manometrem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ odolná ocelová nádoba hasicího přístroje
- ✓ ventil je vyroben z hliníkové slitiny
- ✓ hasicí přístroj je pod stálým tlakem
- ✓ hasicí přístroj je vybaven manometrem
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití v dopravních prostředcích, obytných budovách, výrobních provozech, skladech, kancelářích, archivech atd.
- ✓ hasicí přístroj je vhodný na hašení všech typů požárů
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

### Technická specifikace

	PS6-HJ ABC	PS9-HJ ABC
Objem	6 kg	9 kg
Typ	pod stálým tlakem	pod stálým tlakem
Hasební schopnost	<b>34A 233B C</b>	<b>43A 233B C</b>
Teplotní rozsah	-30°C + 60°C	-30°C + 60°C
Materiál lahve/ventilu	ocel/hliník. slitina	ocel/hliník.slitina

## HASICÍ PŘÍSTROJE – S NÁPLNÍ CO<sub>2</sub>



**CS2-A 2kg CO<sub>2</sub>**

**CS5-A 5kg CO<sub>2</sub>**

**HASICÍ PŘÍSTROJE CS2-A a CS5-A** jsou hasicí přístroje s náplní oxidu uhličitého – CO<sub>2</sub>. Hasicí přístroje jsou vybaveny pákovým ventilem. Hasicí přístroje jsou vyrobeny pro široký rozsah pracovních teplot od -30°C + 60°C.

- ✓ odolná ocelová nádoba hasicího přístroje
- ✓ speciální povrchová úprava zabraňující korozi
- ✓ hasicí přístroj je vybaven mosazným ventilem
- ✓ hasicí přístroj je dodáván včetně držáku
- ✓ hasicí přístroj je ideální pro použití do elektro rozvodů, skladů hořlavých kapalin, výrobních provozů, kanceláří s elektronikou, prodejen, drogerii, lékáren atd.
- ✓ lze použít na el. zařízení pod napětím do 1 000 V

### Technická specifikace

	CS2-A	CS5-A
Objem	2 kg	5 kg
Typ	oxid uhličitý	oxid uhličitý
Hasební schopnost	<b>34B</b>	<b>89B</b>
Teplotní rozsah	-30°C + 60°C	-30°C + 60°C
Materiál lahve	ocel	ocel

# TUSAN s.r.o.

# ANAFGROUP

## HASICÍ PŘÍSTROJE – PRÁŠKOVÉ ABC

## HASICÍ PŘÍSTROJE – S NÁPLNÍ CO<sub>2</sub>

