

## Hasiaci prístroj CO<sub>2</sub> CO<sub>2</sub> – antimagnetický

### Opis

Hasiace prístroje značky Neuruppin série CO<sub>2</sub> sú špeciálne koncipované do prevádzok s jemnou technikou tak, aby pri hasení nezostávali zvyšky hasiacej látky, preto sú ideálne na hasenie elektrických prístrojov a zariadení. Hasiace prístroje tejto série sú dostupné aj v nemagnetickom (antimagnetickom) prevedení, vďaka čomu nachádzajú uplatnenie v oblasti zdravotníctva, napr. v nemocniciach. Okrem toho sú zvlášť vhodné na hasenie horľavých kvapalín. Pri tomto princípe hasenia plynom sú následné škody vzniknuté použitím hasiva sú redukované na minimum. Navyše hasiace médium použité v týchto hasiacich prístrojoch nepoškodzuje životné prostredie.

### Zvláštne prednosti

- Odpadajú náklady na likvidáciu vypúšťaného hasiaceho prostriedku
- Pri použití nedochádza k obmedzenému rozľahu spôsobenému hasiacim prostriedkom
- Hasiaci prostriedok zároveň inertizuje atmosféru (vytláča kyslík)
- Spĺňa požiadavky predpisov EN3 pre použiteľnosť na hasenie elektrických zariadení
- Použitie plynu podstatne viac znižuje tepelné sálanie, a tým chráni používateľa
- Sú vhodné na hasenie zariadení na elektronické spracovanie údajov
- Majú vysoký hasiaci účinok pri hasení požiarov elektrických zariadení a požiarov triedy B
- Mimoriadne dobrý hasiaci výkon prispieva k opatrnosti
- Je ich možné umiestniť v priestoroch s teplotou pod bodom mrazu
- Sú dostupné v hliníkovom, oceľovom a antimagnetickom prevedení
- Sériovo dodávaná pretlaková poistka
- Nádobu potiahnutú vysoko kvalitným práškovým lakom bez obsahu TGIC
- Použiteľné na hasenie elektrických zariadení
- Sú dostupné tzv. pojazdné verzie s hmotnosťou od 10 až do 60 kg
- Ako zvláštne príslušenstvo je dostupný držiak na upevnenie prístroja do auta



### Príklady použitia

- Zdravotnícke zariadenia, napr. nemocnice
- Priestory s výskytom silného magnetického poľa
- Kancelárie s výpočtovou technikou
- Serverovne
- Zariadenia na elektronické spracovanie údajov
- Technické miestnosti
- Nízkonapäťové hlavné rozvádzače
- Spínacie zariadenia
- Zdroje nepretržitého napájania
- Záložné napájacie zdroje
- Elektronické laboratória
- Elektrodielne
- Chemické laboratória
- Sklady s horľavými kvapalinami

**Poznámka:** Oficiálnou verziou tohto dokumentu je verzia v nemeckom jazyku. Ak je tento dokument preložený do iného ako nemeckého jazyka, a medzi nemeckou jazykovou verziou a prekladom existuje nejaká nezrovnalosť, rozhodujúcou bude nemecká verzia.

**Made in Germany**



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

**neuruppin**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Váš špecializovaný predajca prostriedkov na protipožiarnu ochranu:

## Technické údaje

	KS 2 BG HLINÍK	KS 2 BG OCEL'	KS 2 BG SWIVELHORN	KS 2 EURO
Objem hasiacej náplne (kg)	2	2	2	2
Hasiaci prostriedok	CO2			
Hasiaca schopnosť	34 B	34 B	55B	34B
Hasiace jednotky	2	2	3	2
Teplotné rozmedzie (°C)	-30 °C – +60 °C			
Hmotnosť (kg)	4,9	5,5	5,6	5,8
Šírka (mm)	270	270	180	290
Výška (mm)	500	540	530	550
Doba hasenia (s)	9	9	9	7
Dostrek (m)	2 - 3			
Certifikáty	CE, EN3, KM, BF, WM			
Technické zmeny vyhradené.	CE, EN3			

NEURUPPIN a iné názvy výrobkov, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky. Akékoľvek neoprávnené použitie je prísne zakázané.

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

**NEURUPPIN**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

## Technické údaje

	KS 5 BG HLINÍK	KS 5 BG OCEL'	KS 5 BG ANTIMAGNETICKÝ	KS 5 EURO
Objem hasiacej náplne (kg)	5	5	5	5
Hasiaci prostriedok	CO2			
Hasiaca schopnosť	89 B	89 B	89 B	89 B
Hasiace jednotky	5	5	5	5
Teplotné rozmedzie (°C)	-30 °C / +60 °C			
Hmotnosť (kg)	13,8	15,0	14,0	15,4
Šírka (mm)	290	290	290	290
Výška (mm)	680	705	705	715
Doba hasenia (s)	13	13	13	11
Dostrek (m)	3 - 5			
Certifikáty	CE, EN3, KM, BF, WM			
Technické zmeny vyhradené.	CE, EN3			

Váš špecializovaný predajca prostriedkov na protipožiarnu ochranu:

NEURUPPIN a iné názvy výrobkov, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky. Akékoľvek neoprávnené použitie je prísne zakázané.

## Technické údaje

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

**neuruppin**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Váš špecializovaný predajca prostriedkov na protipožiarnu ochranu:

	KS 10	KS 20	KS 30	KS 60
Objem hasiacej náplne (kg)	10	20	30	60
Hasiaci prostriedok	CO2			
Hasiaca schopnosť	89 B	89 B	113 B	144 B
Hasiace jednotky	N/A	N/A	N/A	N/A
Teplotné rozmedzie (°C)	-30 °C / +60 °C			
Hmotnosť (kg)	39	70	93	200
Šírka (mm)	350	470	490	650
Výška (mm)	1250	1100	1140	1600
Doba hasenia (s)	21	35	43	110
Dostrek (m)	5			
Certifikáty	CE, EN3, KM, BF, WM			
Technické zmeny vyhradené.	CE, EN3			

NEURUPPIN a iné názvy výrobkov, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky. Akékoľvek neoprávnené použitie je prísne zakázané.