

## Gasilniki na CO<sub>2</sub> CO<sub>2</sub> antimagnetni

### Opis

Gasilniki Neuruppin serije CO<sub>2</sub> so bili razviti posebej za zaščito in gašenje električnih naprav in sistemov brez škodljivih ostankov. Ta serija izdelkov ima poleg tega na voljo tudi antimagnetne izvedbe za uporabo na medicinskih napravah, npr. v bolnišnicah. Poleg tega je ta serija še posebej primerna za gašenje vnetljivih tekočin. S tem plinskim postopkom gašenja se skoraj v celoti izognete posledični škodi na področju uporabe. Uporabljen medij za gašenje poleg tega ne predstavlja nobene nevarnosti za naše okolje.

### Posebne prednosti

- Odpadejo stroški odstranjevanja za gasilno sredstvo s pretečenim rokom uporabnosti
- Pri uporabi ni zmanjšane vidljivosti zaradi gasilnega sredstva
- Gasilno sredstvo učinkuje tudi v kanalih (izrivanje kisika)
- Izpolnjuje zahteve standarda EN3 za uporabo na električni napeljavi
- Večkratno zmanjšanje toplotnega sevanja z uporabo plina ščiti uporabnika
- Gasilnik je primeren za uporabo na opremi za elektronsko obdelavo podatkov
- Visoka zmogljivost gašenja na električnih in požarnih objektih
- Velik učinek gašenja ustvarja varnostne rezerve
- Pred zmrzovanjem varna uporaba
- Na voljo so aluminijaste, jeklene in antimagnetne izvedbe
- Serijska zaščita pred previsokim tlakom
- Posoda s kakovostnim praškastim premazom brez TGIC
- Lahko se uporablja na električni napeljavi
- Na voljo so prevozne izvedbe od 10 kg do 60 kg
- Kot opcija so na voljo avtomobilski nosilci



### Področja uporabe, primeri

- Zdravstvene ustanove, npr. bolnišnice
- Ustanove z visokimi magnetnimi polji
- Računalniški centri
- Strežniški prostori
- Elektronska obdelava podatkov
- Priključni prostori v zgradbah
- Niskonapetostne razdelilne postaje
- Preklopne naprave
- Sistemi brezprekinitvenega napajanja
- Agregati za zasilno napajanje
- Električni laboratoriji
- Električne delavnice
- Kemijski laboratoriji
- Skladišča z vnetljivimi tekočinami

**Opomba:** Nemška jezikovna različica tega dokumenta je uradna različica. Če je ta dokument preveden v drug jezik (ne nemški) in pride do protislovja med nemško jezikovno različico in prevodom, velja nemška jezikovna različica.

**Made in Germany**



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

**neuruppin**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

**Tehnični podatki**

	KS 2 BG ALU	KS 2 BG JEKLO	KS 2 BG VRTLJIV ROČNIK	KS 2 EURO
Količina polnjenja (kg)	2	2	2	2
Gasilno sredstvo	CO2			
Razred	34 B	34 B	55B	34B
Enote gasilnega sredstva	2	2	3	2
Temperaturno območje (°C)	-30 °C – +60 °C			
Teža (kg)	4,9	5,5	5,6	5,8
Širina (mm)	270	270	180	290
Višina (mm)	500	540	530	550
Čas brizganja (s)	9	9	9	7
Doseg brizganja (m)	2 - 3			
Certifikati	CE, EN3, KM, BF, WM			CE, EN3
Pridržane pravice do tehničnih sprememb				

Vaš zastopnik za požarno varnost:

NEURUPPIN in drugi imena izdelkov, ki so navedena v tem dokumentu, so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke. Nepoblaščen uporaba je strogo prepovedana.

**Made in Germany**



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

**neuruppin**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

**Tehnični podatki**

	KS 5 BG ALU	KS 5 BG JEKLO	KS 5 BG ANTIMAGNETNI	KS 5 EURO
Količina polnjenja (kg)	5	5	5	5
Gasilno sredstvo	CO2			
Razred	89 B	89 B	89 B	89 B
Enote gasilnega sredstva	5	5	5	5
Temperaturno območje (°C)	-30 °C – +60 °C			
Teža (kg)	13,8	15,0	14,0	15,4
Širina (mm)	290	290	290	290
Višina (mm)	680	705	705	715
Čas brizganja (s)	13	13	13	11
Doseg brizganja (m)	3 - 5			
Certifikati	CE, EN3, KM, BF, WM			
Pridržane pravice do tehničnih sprememb	CE, EN3			

Vaš zastopnik za požarno varnost:

NEURUPPIN in drugi imena izdelkov, ki so navedena v tem dokumentu, so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

Made in Germany



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

**neuruppin**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

## Tehnični podatki

	KS 10	KS 20	KS 30	KS 60
Količina polnjenja (kg)	10	20	30	60
Gasilno sredstvo	CO2			
Razred	89 B	89 B	113 B	144 B
Enote gasilnega sredstva	ni na voljo	ni na voljo	ni na voljo	ni na voljo
Temperaturno območje (°C)	-30 °C – +60 °C			
Teža (kg)	39	70	93	200
Širina (mm)	350	470	490	650
Višina (mm)	1250	1100	1140	1600
Čas brizganja (s)	21	35	43	110
Doseg brizganja (m)	5			
Certifikati	CE, EN3, KM, BF, WM			
Pridržane pravice do tehničnih sprememb	CE, EN3			

Vaš zastopnik za požarno varnost:

NEURUPPIN in drugi imena izdelkov, ki so navedena v tem dokumentu, so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.