

CO₂ tűzoltó készülék CO₂ antimágneses

Leírás

A Neuruppin CO₂ sorozatot kifejezetten az elektromos berendezések és rendszerek védelmére és maradéktalan oltására fejlesztettük ki. Ezenkívül ez a terméksorozat rendelkezik olyan antimágneses változatokkal is, melyek orvosi eszközökön és kórházakban használhatók. Továbbá ez a sorozat különösen alkalmas gyúlékony folyadékok oltására. Ezzel a gázzal oltó eljárással szinte teljesen elkerülhető a felhasználási területen a következménykár keletkezése. Emellett az alkalmazott oltóanyag nem jelent veszélyt a környezetre.

Különleges előnyei

- Az oltószer ártalmatlanítására nincs szükség
- A készülékek használat közben nem korlátozzák a látást
- Az oltóanyag alsó részekenél (alávágás) is működik (oxigénkiszorítás)
- Teljesíti az EN3 elektromos rendszerekre vonatkozó követelményeket
- A hőszugárzás jelentős csökkentése a gáz felhasználása által védi a felhasználót
- Alkalmas elektromos adatfeldolgozó eszközökön való alkalmazásra
- Nagy oltóerő elektromos és B besorolású égő tárgyakon
- A nagy oltóteljesítmény biztonsági tartalékokat képez
- Fagyvédett alkalmazás
- Alumínium, acél és nem mágneses kivitelek kaphatók
- Túlnyomás elleni védelem szériakivitelben
- Tartály kiváló minőségű porbevonattal, nem tartalmaz TGCI-t
- Alkalmazási lehetőség elektromos rendszereken
- Mobil változatok 10 kg és 60 kg között
- Rendelkezésre áll tartó gépjárművekbe történő beszereléshez



Példák a felhasználási területekre

- Orvosi létesítmények, például kórházak
- Erős mágneses mezővel rendelkező létesítmények
- Adatközpontok
- Szervertermek
- Elektromos adatfeldolgozás
- Házak kiszolgáló helyiségei
- Alacsony feszültségű főelosztók
- Kapcsolóberendezések
- Szünetmentes tápegységek
- Vészhelyzeti generátorok
- Elektromos laborok
- Elektromos műhelyek
- Kémiai laborok
- Gyúlékony folyadékok raktárai

Megjegyzés: A jelen dokumentum német nyelvű változata a hivatalos változat. Ha a jelen dokumentum a német nyelven kívül bármilyen más nyelvre le van fordítva, és eltérés mutatkozik a német változat és a fordítás között, akkor a német nyelvű változat tekintendő irányadónak.

Made in Germany



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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Az Ön tűzvédelmi szakértője:

**Műszaki
adatok**

	KS 2 BG ALU	KS 2 BG STAHL	KS 2 BG SWIVELHORN	KS 2 EURO
Töltési mennyiség (kg)	2	2	2	2
Oltóanyag	CO2			
Besorolás	34 B	34 B	55B	34B
Oltószeregségek	2	2	3	2
Hőmérséklet-tartomány (°C)	-30 °C – +60 °C			
Tömeg (kg)	4,9	5,5	5,6	5,8
Szélesség (mm)	270	270	180	290
Magasság (mm)	500	540	530	550
Permetezés időtartama (s)	9	9	9	7
Permetezési távolság (m)	2 - 3			
Tanúsítvány	CE, EN3, KM, BF, WM			CE, EN3
A műszaki változtatások joga fenntartva				

A NEURUPPIN és más terméknegvezetések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak, védjegyek vagy bejegyzett védjegyek. A jogszabályok szigorúan tilos.

Made in Germany







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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Műszaki adatok

KS 5 BG ALU	KS 5 BG ACÉL	KS 5 BG ANTIMÁGNESES	KS 5 EURO
			
Töltési mennyiség (kg)	5	5	5
Oltóanyag	CO2		
Besorolás	89 B	89 B	89 B
Oltószeregségek	5	5	5
Hőmérséklet-tartomány (°C)	-30 °C / +60 °C		
Tömeg (kg)	13,8	14,0	15,4
Szélesség (mm)	290	290	290
Magasság (mm)	680	705	715
Permetezés időtartama (s)	13	13	11
Permetezési távolság (m)	3 - 5		
Tanúsítvány	CE, EN3, KM, BF, WM		CE, EN3
A műszaki változtatások joga fenntartva			

A NEURUPPIN és más terméknevezések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak, védjegyek vagy bejegyzett védjegyek.
A jogszabályok használatuk szigorúan tilos.

Az Ön tűzvédelmi szakértője:

Műszaki adatok

Made in Germany



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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Az Ön tűzvédelmi szakértője:

	KS 10	KS 20	KS 30	KS 60
Töltési mennyiség (kg)	10	20	30	60
Oltóanyag	CO ₂			
Besorolás	89 B	89 B	113 B	144 B
Oltószeregségek	N/A	N/A	N/A	N/A
Hőmérséklet-tartomány (°C)	-30 °C – +60 °C			
Tömeg (kg)	39	70	93	200
Szélesség (mm)	350	470	490	650
Magasság (mm)	1250	1100	1140	1600
Permetezés időtartama (s)	21	35	43	110
Permetezési távolság (m)	5			
Tanúsítvány	CE, EN3, KM, BF, WM			CE, EN3
A műszaki változtatások joga fenntartva				

A NEURUPPIN és más terméknevezések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak, védjegyek vagy bejegyzett védjegyek. A jogszabályok használatuk szigorúan tilos.