

## Brandsläckare för brand i metaller

### Metal 12 PC D

#### Beskrivning

Metal 12 PC D är en brandsläckare med intern drivgaspatron. Coaldust 12 PC S används på så sätt att man drar ut säkringssprinten och därefter slår på aktiveringsknappen varvid trycksättning av behållaren erhålles.

Släckaren har ett osedvanligt långt munstycke vilket gör att man kan hålla det längre säkerhetsavstånd som krävs för denna typ av bränder. Vid aktivering med pistolgreppet rinner släckmedlet ut ur munstycket utan att ytterligare sprida de vanligaste förekommande metallspånen. Släckmedlet blandar sig med spånen och förhindrar att det kommer i kontakt med luftens syre och branden slocknar på så vis.

Den kompakta armaturen med slagknopsaktivering tillverkas av saltvattentålig aluminium och den skyddas ytterligare av ett skikt svart plast. Armaturen gör det enkelt att använda och serva släckaren. Armaturen har en inbyggd fjäderbelastad övertrycksäkring vilken automatiskt öppnar om innertrycket överskrider ett visst värde. Med pistolgreppet kan man när som helst bryta strålen med släckmedel vilket gör att även en otränad användare kan effektivt bekämpa en brand.

Släckaren utmärker sig genom sin servicevänliga design. Konceptet innebär att det är svårt att manipulera med släckaren.

#### Användningsexempel

- Metallbearbetande industri & hantverk
- Efterbearbetande metallindustri & -hantverk
- Tillverkning av produkter i brännbara metaller
- Legeringsbearbetande industri
- Kemisk industri
- Fordonsindustri
- Verkstäder
- Kärnkraftverk
- Laboratorier
- Skrotningsindustri
- Gjuterier

#### Speciella fördelar

- Testprotokoll från olika försök med släckning av diverse metallbränder finns tillgängligt (fasta och flytande metaller/legeringar)
- Enkel hantering tack vare kombinationen av applikator, pistolgrepp och slang
- Garanterar stort säkerhetsavstånd till brandhärden



E001126

- Lämplig för att typer av brand i:
  - Magnesium
  - Aluminium
  - Kalium
  - Natrium
  - Kalcium
  - Barium
  - Litium
  - med mera
- Speciell applikator av släckmedel för förhindrande av explosion
- Optimal kontroll av släckningen tack vare den vridbara ventilen med pistolgrepp
- Skyddas mot sabotage tack vare den innanliggande flaskan med drivgas
- Stålbehållare med pulverbeskickning av hög kvalitet
- Finns även som flyttbar släckare mellan 50 och 250 kg
- Uppfyller kraven i EN 3 för användning i elektriska anläggningar (upp till 1000 V, minimiavstånd 1 m)
- Dokumenterat säker laddningsteknik
- Enkelt och säkert handhavande
- 100% av samtliga behållare trycktestas
- Uppfyller kraven i ASR rörande reduktion av följdskador och släckprestanda
- Enkelt underhåll tack vare behållarens stora öppning
- Brandsläckartillstånd enligt DIN EN 3 och 2014/68/EU (Tryckbärande anordningar) (CE)
- Made in Germany

**Obs:** Den tyska versionen av detta dokument är den officiella versionen. Om detta dokument har översatts till ett annat språk än tyska och översättningen skiljer sig från den tyska versionen kommer den tyska versionen att gälla.

## Tekniska data

Metal 12 PC D



Släckmedel	12 kg Totalit M (KB68/14)
Certifikat	DIN EN3, ÖNORM EN3, PED, CE, DIN EN ISO, MED, garanterad hållbarhet
Temperaturomfång	mellan -30 °C och + 60 °C
Inbyggnadshöjd	600 mm (utan munstycke)
Inbyggnadsbredd	290 mm
Vikt (fylld)	19,5 kg
Spruttid ca.	35 s
Rating	D
Tillv.nr.:	711637

Tekniska ändringar förbehålles.

neuruppin och andra produktnamn som nämns i detta dokument är varumärken och / eller registrerade varumärken. Felaktig användning är strängt förbjuden.

## Made in Germany



- ✓ svetsat
- ✓ belagt
- ✓ fyllt
- ✓ provat

# neuruppin

Maximal kvalitet för din säkerhet

Din brandskyddsspecialist: