

# Poederblusser

FNE-P6 ECO 6 KG POEDERBLUSSER 34A 233B -30°C

## Productinformatie



# Poederblusser

## FNE-P6 ECO 6 KG POEDERBLUSSER 34A 233B -30°C

### Productomschrijving

De Firenorm poederblusser is er een van hoge kwaliteit. Dit is een blusser die veel nevenschade kan veroorzaken. Deze blusser moet daarom alleen daar worden toegepast waar de brand snel en doeltreffend moet worden geblust en de nevenschade van ondergeschikt belang is. Het is een zeer krachtige blusser met veel effect. Deze blusser is geschikt voor de brandklassen A, B en C. Deze blusser is dus perfect op brandende materialen, vloeistoffen en gassen. Deze is ideaal voor de petrochemische industrie of op verschillende buitenlocaties. Dit omdat deze een poederblusser een vorstbestendigheid heeft van 30°C onder het vriespunt.

### Constructie & werking

De Firenorm poederblusser staat onder constante druk. Dit zorgt ervoor dat de blusser direct bedrijfsklaar is. De romp van de poederblusser is van staal en is voorzien van een polyesterhars coating. Het messing ventiel is vernikkeld voor een optimale bescherming tegen corrosie.

Het blusserventiel is voorzien van een drukindicator met een autoventiel achter de manometer. Hiermee wordt de druk gemeten. De bluscapaciteit van onze blusser is uitstekend. De Firenorm poederblusser voldoet aan alle veiligheidseisen.

### Goedkeuringen

De Firenorm schuimblussers zijn voorzien van een rijkstypekeur en zijn geproduceerd volgens EN3 (P.E.D). Bovendien zijn de blussers voorzien van het CE-keurmerk en zijn goedgekeurd door de scheepvaartinspectie (Marine Equipment Directive).

### Blusmiddel

Bluspoeder is een krachtig blusmiddel, maar het kan wel veel nevenschade veroorzaken. Bluspoeder verbreekt het proces van de verbranding. Wanneer je een laag poeder over de brand heen spuit, raakt het vuur verstikt waardoor het zal doven. In omgevingen met weinig brandrisico of met veel gevoelige of kostbare apparatuur is een blusser met bluspoeder wellicht niet de beste keuze. Bluspoeder kan bij gebruik over een aanzienlijke oppervlakte resten achterlaten, waardoor ook in een later stadium corrosie veroorzaakt kan worden.



### Voordelen

- ✓ EFFECTIEF OP BRANDKLASSEN A/B/C
- ✓ HOOG BLUSVERMOGEN
- ✓ WEERSBESTENDIG
- ✓ VEILIG TE GEBRUIKEN OP ELEKTRISCHE APPARATUUR
- ✓ VOORZIEN VAN M.E.D. KEUR

# Poederblusser

## FNE-P6 ECO 6 KG POEDERBLUSSER 34A 233B -30°C

### Productspecificaties

Type blusser	
Productgroep	Brandblusser
Producttype	Poederblusser
Materiaal	Staal
Kleur	Rood RAL 3000
Blusmiddel	ABC poeder MAP 30
Temperatuurgrenzen	-30°C/+60°C
Afmetingen (h x b)	505 mm x 275 mm
Diameter	160 mm
Inhoud (volume)	6 kg
Gevuld gewicht	9,4 kg
Proefdruk	27 bar
Werkdruk	15 bar bij 20°C
Bereik	5 meter
Gebruikstijd	21,1 seconden
Artikelnummer	7.101.112
Blusvermogen Klasse A	34A
Blusvermogen Klasse B	233B
Blusvermogen Klasse C	V
RTK Nummer	3637

### Meer weten?

Wellicht heb jij na het lezen van deze informatie nog vragen. Weet jij bijvoorbeeld niet zeker of deze blusser goed past bij jouw specifieke situatie? Firenorm adviseert je graag voor de ideale oplossing bij jouw brandrisico's. Contact opnemen kan per mail.

### Contact

FIRENORM  
info@firenorm.nl  
www.firenorm.com