

Extincteur à poudre: efficace et résistant au gel.

PRIMUS

BRANDSCHUTZ
PROTECTION INCENDIE
PROTEZIONE ANTINCENDIO

La poudre est un agent d'extinction qui agit par combinaison de différentes propriétés dont la principale est l'inhibition de la réaction de combustion.

Les extincteurs à poudre sont à utiliser dans des lieux où il est nécessaire d'atteindre une très haute performance d'extinction, par exemple dans les usines chimiques, les stations-service, les entrepôts, les camions, etc. Leur agent extingueur résistant au gel permet également le montage à l'extérieur.

Données techniques

P-AB6

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| No. d'homologation AEAI/EN3 | 13262/P1 13/05 |
| Agent extingueur | 6 kg poudre |
| Rating | 43A / 233B |
| Agent propulseur | CO ₂ |
| Tenue de température °C | -30 à +60 |
| Durée de fonct. env. sec. | 16 |
| Portée du jet env. m | 4 |
| Poids total env. kg | 11.0 |
| Hauteur env. mm | 690 |
| Largeur env. mm | 280 |
| Profondeur env. mm | 180 |
| Diamètre du récipient env. mm | 170 |

P-AB9

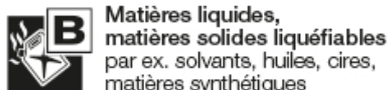
| | |
|-------------------------------|-----------------|
| No. d'homologation AEAI/EN3 | 13263/P1 14/05 |
| Agent extingueur | 9 kg poudre |
| Rating | 55A / 233B |
| Agent propulseur | CO ₂ |
| Tenue de température °C | -30 à +60 |
| Durée de fonct. env. sec. | 23 |
| Portée du jet env. m | 5 |
| Poids total env. kg | 15.0 |
| Hauteur env. mm | 760 |
| Largeur env. mm | 280 |
| Profondeur env. mm | 180 |
| Diamètre du récipient env. mm | 170 |

P-AB12

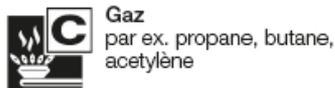
| | |
|-------------------------------|-----------------|
| No. d'homologation AEAI/EN3 | 13264/P1 15/05 |
| Agent extingueur | 12 kg poudre |
| Rating | 55A / 233B |
| Agent propulseur | CO ₂ |
| Tenue de température °C | -30 à +60 |
| Durée de fonct. env. sec. | 29 |
| Portée du jet env. m | 4 |
| Poids total env. kg | 19.5 |
| Hauteur env. mm | 910 |
| Largeur env. mm | 280 |
| Profondeur env. mm | 180 |
| Diamètre du récipient env. mm | 170 |



A **Matières solides non liquéfiables**
par ex. bois, papier, textiles, charbon



B **Matières liquides, matières solides liquéfiables**
par ex. solvants, huiles, cires, matières synthétiques



C **Gaz**
par ex. propane, butane, acétylène



Utilisation: Jusqu'à 1000 volts
Distance minimale 1 m



Primus AG
Südstrasse 1
3250 Lyss
Tel. 0848 800 122
Tel. 061 436 50 50

Primus AG
Bottmingerstrasse 70
4102 Binningen 1
Tel. 0848 800 122
Tel. 061 436 50 50

Primus SA
Route des Vernettes 10
1566 St-Aubin FR
Tél. 021 923 50 59

Info@primus-ag.ch
www.primus-ag.ch

CE
Juin 2024
Sous réserve de modification des dimensions,
du matériel et de construction

EXTINCTEUR À MAIN
LIGNE STANDARD

