

Engins d'extinction à poudre sur roues pour le domaine industriel

PRIMUS
BRANDSCHUTZ
PROTECTION INCENDIE
PROTEZIONE ANTINCENDIO

Les appareils d'extinction à poudre couvrent le plus vaste domaine d'utilisation, c'est-à-dire les classes d'incendie A, B, C et D. Ils ont une excellente puissance extinctrice et résistent au gel jusqu'à -30°C.

Les engins d'extinction à poudre sur roues sont très adaptés et maniables pour des feux de matières solides, liquides et gaz et sont également des appareils d'extinction spéciaux pour des feux de métaux dans le domaine industriel.

Nouveau!



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



D **Métaux légers inflammables**
par ex. sodium, potassium, magnésium

Données techniques

PAB50

| | |
|---------------------------|------------------------|
| No. d'homologation EN3 | EN 1866-1 EN 1866-2 |
| Agent extincteur | 50 kg poudre ABC |
| Rating (LE) | A IVB C 48LE |
| Agent propulseur | CO ₂ |
| Tenue de température °C | -30 à +60 |
| Durée de fonct. env. sec. | 83 |
| Portée du jet env. m | 8 |
| Poids total env. kg | 84.5 |
| Hauteur env. mm | 1025 |
| Largeur env. mm | 505 |
| Profondeur env. mm | 450 |



**ENGINS D'EXTINCTION À POUDRE
SUR ROUES LIGNE STANDARD**

Primus AG

Bottmingerstrasse 70
4102 Binningen
+41 61 436 50 50

Primus SA

Route des Vernettes 10
1566 St-Aubin FR
+41 21 923 50 59

info@primus-ag.ch
www.primus-ag.ch

