



Données techniques

No. d'homologation AEA/EN3	13263/ P1 14/05
Rating	A (55) / B (233)
Agent propulseur	CO2
Tenue de température	-30 °C à +60 °C
Durée de fonct. env.	23 sec
Portée du jet env.	5 mètre
Poids total env.	15 kg
Dimensions (l x h x p)	280 x 760 x 180 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs à poudre
Ligne de produits	Ligne Standard
Numéro d'article	PAB9

Applications



Matières solides non fondantes
par. ex. bois, papier, textiles, charbons



Liquides, matières solides fondantes
par. ex. solvants, huiles, cire, matières synthétiques



Gaz
par. ex. propane, butane, acétylène

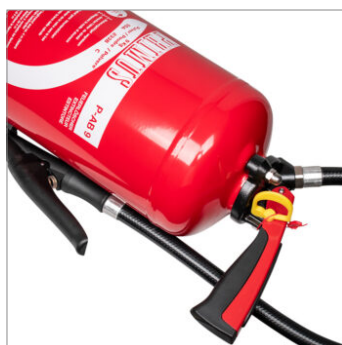


Utilisation: Jusqu'à 1000 volts
Distance minimale 1 m

P-AB9

Extincteurs à poudre: efficaces, économiques et résistants au gel

L'efficacité de la poudre à incendie repose sur l'interaction de différents effets d'extinction, notamment en inhibant la réaction de combustion. Les extincteurs à poudre doivent être utilisés là où une action d'extinction très efficace est nécessaire, par exemple dans les usines chimiques, les stations-service, les garages, les camions, etc. Cet agent extincteur présente également l'avantage de résister au gel, ce qui permet de l'utiliser à l'extérieur.



Plus
d'information



Primus AG

Südstrasse 1
3250 Lyss
Tel. 0848 800 112
Tel. 061 436 50 50

Bottingerstrasse 70
4102 Binningen 1
Tel. 0848 800 112
Tel. 061 436 50 50

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



PRIMUS