



Données techniques

No. d'homologation AEA/EN3	10088/SP06/93
Rating	A (55) / B (233)
Agent propulseur	CO2
Tenue de température	-30 °C à +60 °C
Durée de fonct. env	18 sec
Portée du jet env.	7 mètre
Poids total env.	19.4 kg
Dimensions (l x h x p)	240 x 720 x 195 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs à poudre
Ligne de produits	Ligne Plus
Numéro d'article	PU12I

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

PU12i

Éteindre rapidement le feu avec un extincteur à poudre

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

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

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



PRIMUS