

Données techniques

No. d'homologation AEAI/EN3	14412/SP29/94
Agent extincteur	91 mousse
Rating	A (34) / B (233)
Agent propulseur	CO2
Tenue de température	0°C à 60°C
Durée de fonct. env.	55 sec
Portée du jet env.	4-6 mètre
Poids total env.	15.5 kg
Dimensions (I \times h \times p)	270 × 620 × 195 mm
Diamètre du récipient	185 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs à mousse
Ligne de produits	Ligne Plus
Numéro d'article	WN9LW-A

Applications



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



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



Utilisation: Jusqu'à 1000 volts Distance minimale 1 m

WN9LW-A

L'extincteur à mousse polyvalent

Les alcools ont une fonction polyvalente comme agents solvants dans l'industrie chimique, l'industrie agroalimentaire (par ex. les boissons), en tant que désinfectants, d'additifs pour les carburants et plus encore. Malheureusement, les alcools et toutes les substances polaires (miscibles avec l'eau) matières chimique inflammables ont la propriété de décomposer rapidement la mousse d'extinction conventionelle. Par conséquent, l'utilisation d'un extincteur à mousse pulvérisée polyvalent est nécessaire...







Plus







