

Données techniques

No. d'homologation EN3	SP57/01
Rating	B (89)
Tenue de température	-30°C à +60°C
Durée de fonct. env.	9 sec
Portée du jet env.	4 métre
Poids total env.	13.9 kg
Dimensions $(I \times h \times p)$	300 × 670 × 170 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs spéciaux
Numéro d'article	CO2/5DV-AM

Applications



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



Utilisation: Jusqu'à 1000 volts Distance minimale 1 m

CO2/5DV-AM

L'extincteur à main pour le domaine médico-technique

L'extincteur manuel CO/5DV-AM est utilisé dans les zones d'installations avec de forts champs magnétiques. Cet extincteur spécial est utilisé de préférence dans les hôpitaux, les cabinets médicaux et les instituts de radiologie équipés d'appareils d'imagerie par résonance magnétique (IRM). C'est pourquoi la bouteille est fabriquée dans un alliage d'aluminium de haute qualité, contrairement aux bouteilles en acier habituelles. Le CO2 éteint proprement, sans laisser de résidus et n'endommage pas...







Plus







