



Dati tecnici

Nr. omologazione EN3	SP57/01
Contenuto dell'agente estinguente	5 kg CO2
Rating	B (89)
Temperatura di utilizzo	-30 °C a +60 °C
Durata operativa	9 sec
Gittata	4 metri
Massa totale ca.	13.9 kg
Dimensioni (ampio x altezza x profondita)	300 x 670 x 170 mm
Diametro del contenitore ca.	152 mm
Importante	Omologato fino a 1000 V / Distanza minima 1 m
Categoria	Estintori portatili, Estintori speciali
Numero di articolo	CO2/5DV-AM

Applicazioni



Liquidi e solidi liquefatti
p.e. solventi, oli, cere, materiali sintetici



Utilizzabile fino a 1000 V
Distanza minima 1 m

CO2/5DV-AM

L'estintore manuale per il settore medico-tecnico

L'area di utilizzo dell'estintore manuale CO/5DV-AM è costituita da aree di impianti con forti campi magnetici. Questo speciale dispositivo antincendio è idealmente utilizzato in ospedali, studi medici e istituti radiologici con tomografi a risonanza magnetica (MR). Per questo motivo la bombola è realizzata in una lega di alluminio di alta qualità, a differenza delle comuni bombole in acciaio. La CO2 spegne in modo pulito, senza lasciare residui e senza danneggiare le apparecchiature. Inoltre, non sporca i locali.



Ulteriori informazioni



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