



Norme sugli estintori: tipi di fuoco che possono essere spenti dagli estintori: la lettera indica il tipo di materiale, il numero l'efficacia di spegnimento. A = materiale secco (carta, legno ecc.) - B = liquidi (idrocarburi) - C = gas (butano, propano).

Estintori portatili



Estintore a polvere omologato MED

ALUMINUM TANK

Caricato a polvere, modello senza manometro. Bombola mono pezzo in alluminio inossidabile, completo di supporto.

Codice	kg	Categoria spegnimento
31.450.00	1	5A 34B C



CE



Estintore a polvere omologato MED con manometro

ALUMINUM TANK

Bombola in alluminio inossidabile. Completi di supporto. Validi per diporto e mercantile.

Codice	kg	Categoria spegnimento	Etichetta
31.450.01	1	5A 34B C	Italia/Croazia/Slovenia/Svizzera
31.450.02	2	13A 89B C	Italia/Croazia/Slovenia/Svizzera
31.448.01	1	5A 34B C	Inghilterra/Francia
31.448.02	2	13A 89B C	Inghilterra/Francia
31.447.01	1	5A 34B C	Germania/Austria
31.447.02	2	13A 89B C	Germania/Austria



Estintore ANAF a AFFF schiuma omologato MED

ALUMINUM TANK

Regolamentare per **locali cucina** in quanto spegne bene le fiamme di **oli vegetali** che si usano per cucinare. Bombola in alluminio inossidabile, completo di supporto.

Codice	kg	Categoria spegnimento	mm
31.450.12	2	8A - 70B - 25F	380x108



31.452.02

31.451.03

31.451.05

Estintore omologato MED

Omologati MED (Marine Equipment), regolamentari per la Marina Mercantile in tutte le nazioni aderenti alle normative SOLAS.

Codice	kg	Prodotto estinguente	Classe spegnimento	mm
31.451.03	3	Polvere	13A-89BC	130x390
31.451.05	6	Polvere	34A-233B-C	160x515
31.452.02*	2	CO2	21B	100x587
31.452.05*	5	CO2	89B	140x712
31.453.09	9	Schiuma	27A-233B	190x700

* Bombola in alluminio inossidabile



Coperta antincendio

Regolamentare certificata in accordo con la UNI EN 1869:2002, da installare in prossimità della cucina, può sostituire l'estintore obbligatorio in prossimità del piano cottura.

Codice	Contenitore mm	Coperta contenuta cm
31.426.01	205x180x50	120x120