

## Dräger Schuim Brandblustoestel 9 liter AB (inslag)

Het Dräger schuimblustoestel is een multifunctioneel brandblustoestel dat ingezet kan worden bij branden van vloeistoffen en vaste stoffen.



### Toepassingen voor de marine, binnenvaart en offshore markt

- machine kamers
- accommodatie ruimtes

### Kenmerken

- gegoten zink kleurcodeerde headcap
- grote halsring maakt onderhoud en hervullen eenvoudiger
- hoge blusefficiëntie
- ontworpen met een aluminium legeringskop en een mechanische overdruksveiligheid
- uitgerust met een oplaadbare interne druk cartridge
- de AFFF is ingesloten in een aparte interne cartridge, die zich direct met het water vermengt wanneer het blustoestel in gebruik wordt genomen
- inwendig gecoat met een speciale beschermende polymeren voering, voor een volledige bescherming tegen corrosie
- uitgevoerd met een rubberen hogedrukslang en pistool voor een grote wendbaarheid en controle
- warmte en elektriciteit-geïsoleerde pistool en corrosiebestendige basis
- hoogwaardige oppervlaktebehandeling en rode polyester coating
- te bevestigen met een speciale muurbeugel (niet meegeleverd)

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Fabrikant / Model	Britannia / BAF9MED
Soort	Draagbaar schuim brandblustoestel
Type	Intern patroon
Inhoud	9 liter
Brandklasse	AB / 13A 183B
Drijfgas	CO <sub>2</sub>
Spuitduur	49 seconden
Horizontaal bereik	4 meter
Druk	12 bar
Geschikt voor elektrische apparatuur	Tot 1000 Volt, minimale afstand 1 meter
Blusmateriaal	Water + Schuim AFFF
Temperatuur bereik	+5°C tot +60°C
Bruto gewicht	15.7 kg
Gevuld gewicht	16.7 kg
Afmetingen	300 x 190 x 570 mm (l x b x h)
Kleur	Rood (RAL3000)
Goedkeuringen	DIN EN3 & CE 0036, MED, MER