

SCHUIMBLUSSER 6 L - AFS6LGS

PRODUCTOMSCHRIJVING

De schuimblussers zijn gevuld met een schuimblusmiddel ter bestrijding van de A en B branden. Het drijfgas wordt bekomen door een CO₂ (koolzuur) patroon dat in het toestel is ingebouwd. Het doorboren van het CO₂-patroon en het uitstromen van het blusmiddel gebeurt via een kunststof druk-hevel-ventiel dat op het blusapparaat gemonteerd is. De schuimvulling is in een afzonderlijke capsule geplaatst, die door het onder druk brengen van het toestel, automatisch geopend wordt en zich zo met het water vermengd om het schuimmiddel te vormen. Aan de uitgang van de bluslang is een wervelspuitmond geplaatst dat het schuimmiddel toelaat een grote reikwijdte (6m) te bereiken en eveneens aan het schuimmiddel een optimale sproeitraal verzekerd. De romp is in drie delen onder gasbescherming gelast en is uitwendig door hoge kwaliteitspolyesterhars beschermd. Aan de binnenzijde is de romp tegen watercorrosie beschermd door een speciale polyester coating. De toestellen zijn voorzien van een zwarte kunststof voet.



KWALITEITSKENMERKEN

- De CO₂ patronen zijn TUV/Apragaz gekeurd.
- De rompen zijn 100% op proefdruk getest.
- Het inslagmechanisme en de romp zijn corrosie getest volgens ISO 3768.
- Het schuimmiddel laat geen sporen na op de besproeiende oppervlakten of objecten.
- Het schuimmiddel is milieuvriendelijk en biologisch afbreekbaar.
- De toestellen zijn Benor en DIN gekeurd volgens Europese Norm EN3.

KENMERKEN	AFS 6L GS
Brandklassen	AB
Blusmiddel	H ₂ O + FIN
Inhoud	6 l
Ontladingstijd	30 sec
Blusafstand	6 m
Breedte	260 mm
Hoogte	560 mm
Type-brandhaarden	27A-233B
Bluseenheden	1
Gebruikerstemperatuur	0°C tot +60°C
Gewicht	11 kg
Goedkeuringsnummer	EN3-Bo4/656-2

GEBRUIKEN VOOR

- Vaste stoffen
- Vloeistoffen



BRANDBEVEILIGING MARLIER

Chaussée du Risquons-Tout 536, 7700 Mouscron - Tel 056/42.32.29 - Fax 056/42.00.83
www.allfiresecurity.be - E-mail info@allfiresecurity.be

**All Fire
Security**