

Dräger Poeder Brandblustoestel 12 kg ABC (inslag)

Het Dräger poeder brandblustoestel is een brandblustoestel die voor vele toepassingen ingezet kan worden. Het poederblustoestel is met name geschikt voor brandbare vloeistoffen en brandbare gassen zoals methaan, propaan, waterstof, aardgas en vele anderen. Deze brandblustoestellen zijn aanbevolen omdat ze type A, type B en type C branden kunnen bestrijden.



Toepassingen voor zee- en binnenvaart en offshore markt

- buiten, dek
- machine kamers
- accommodatie ruimtes

Kenmerken

- hoge mate van efficiënt blussen
- grote halsring maakt onderhoud en hervullen eenvoudiger
- gegoten zink kleurgecodeerde headcap
- kwaliteit verzekerd voor een lange levensduur
- gestandaardiseerde werking en onderdelen voor alle brandblustoestellen van de Britannia lijn
- uitgerust met een hervulbare interne druk patroon
- hoogwaardige verzinkte behandeling en rode polyester coating voor een uitstekende bescherming tegen corrosie
- geleverd met een muurbeugel
- geschikt voor elektrische apparatuur tot 1000 V, op minimale afstand van 1 meter

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|--------------------------------------|--|
| Fabrikant / Model | Britannia / BA12MED |
| Brandblustoestel | Draagbaar, droog, chemisch poeder brandblustoestel |
| Type | Inslag |
| Inhoud | 12 kg |
| Brandklasse | ABC / 43A 233B |
| Drijfgas | CO ₂ |
| Spuitduur | 34 seconden |
| Horizontaal bereik | 7 meter |
| Druk | 12 bar bij 20°C |
| Geschikt voor elektrische apparatuur | Tot 1000 Volt |
| Blusmateriaal | ABC Powder |
| Temperatuur bereik | -20°C tot +60°C |
| Bruto gewicht | 18.7 kg |
| Gevuld gewicht | 19.7 kg |
| Afmeting | 190 x 600 mm (b x h) |
| Kleur | Rood (RAL3000) |
| Goedkeuringen | DIN EN3 & CE 0036, MED |