

Extincteurs Poudre ABC-BC Pression Permanente Gamme Automatique Sprinkler 1/2/4/6 kg

ABC-BC Powder Stored Pressure Extinguishers
Automatic Sprinkler Range – 1/2/4/6 kg

Mode d'extinction :

- Action inhibitrice sur les feux de classe B et C.
Inhibitory action on Class B and C fires.
- Action par étouffement sur les feux de classe A grâce à la formation d'un vernis liquide qui isole les surfaces chaudes de l'oxygène et des gaz inflammables, empêchant la reprise du feu.
Suffocating action on class A fires through the creation of a liquid varnish which keeps the hot surfaces away from oxygen and flammable gas, thus preventing the reburning.



Feux de solides classe A
Feux de liquides classe B
Feux de gaz classe C
Class A fires involving solids
Class B fires involving liquids
Class C fires involving gas



AE6



AE6G



4Kg ABC



1/2Kg ABC

CE

Caractéristiques Techniques / Technical Specs

Extincteur Type Extinguisher Model	AE6 ABC 68°C	AE6 BC 68°C	AE6 BC 93°C	AE6 G ABC 68°C	4 Kg 68°C	2 Kg 68°C	1 Kg 68°C
Capacité en charge/ Load Capacity	6 Kg				4 Kg	2 Kg	1 Kg
Agent extincteur/ Extinguishing Agent	Poudre ABC 40	Poudre BC BI-EXON-NF		Poudre ABC 40			
Foyers/Fire rating	ABC	BC		ABC			
Poids en ordre de marche/Full weight	8,8 Kg				6,6 Kg	3,6 Kg	2 Kg
Hauteur/Height	430				440	370	290
Largeur hors tout/Overall width	200				150	110	93
Diamètre/Diameter	200				150	110	90
Agent propulseur/ Propelling Agent	Azote + Helium 3% 12 bar/Nitrogen + Helium 3% 12 bar					Azote + Helium 3% 15 bar/ Nitrogen + Helium 3% 15 bar	
Mode de suspension/ Fastening system	Chaîne/Chain			Utilisable pour gondole à solvants/ Used for solvent rack use	Chaîne /Chain	Support Mural/ Wall bracket	
Température de déclenchement/ Trigger temperature	Sprinkler 68°C		Sprinkler 93°C	Sprinkler 68°C			
Spécifications/Specs	Suspendre l'appareil Vanne sprinkler vers le bas en laissant une distance entre la zone à protéger et la tête sprinkler d'environ 1 à 1,5 m/ (*) Suspended the sprinkler valve down with a distance of 1 to 1,5m between the area and the sprinkler head (*)			Position de fonctionnement verticale/ Vertical operating position	Voir (*) See (*)		

V 1.04