

# Gamme PRIMA

## Economique et basique.



Poignée en tôle pliée de couleur, parfaitement visible pour un repérage immédiat. Tête en alliage d'aluminium.



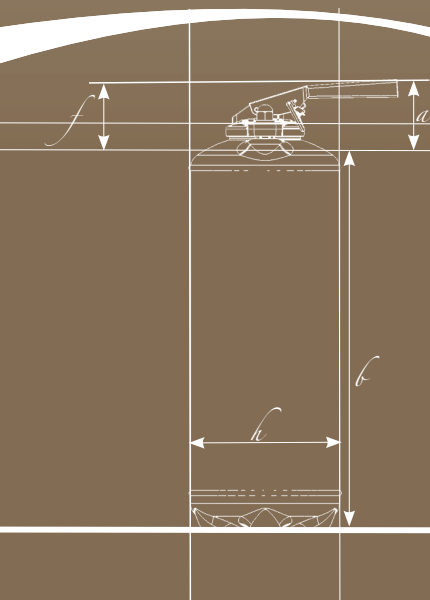
Ouverture permettant une extraction aisée des éléments mécaniques.










Écrou en acier nickelé.  
Raccord de lance en laiton.



Extincteur en prémélange avec un émulseur biodégradable.










EN 3-7

Type d'extincteur <i>Extinguisher Type</i>	P6PR	P9PR
N° de certification NF-EN <i>NF mih approval</i>	EP6 046 699	EP9 046 700
	21A	27A
	183B	233B
		
Durée de fonctionnement <i>Discharge Time</i>	16s	23,5s
Agent Extincteur <i>Nominal charge</i>	6Kg ABC HJ ABC 30	9kg ABC HJ ABC 30
Agent propulseur <i>Sparklet capacity</i>	120g CO <sub>2</sub>	150g CO <sub>2</sub>
Hauteur hors tout <i>Overall diameter</i>	510 mm	665 mm
Diamètre extérieur <i>Overall diameter</i>	160 mm	160 mm
Certifié avec support transport <i>Certify with transportation bracket</i>		
Temperature	-20/+60°C	
Code article <i>Code</i>	XP-P6PR	XP-P9PR

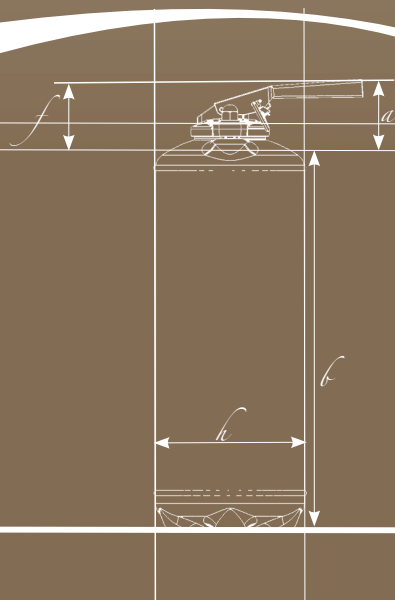


## Extincteur à poudre ABC



Type d'extincteur <i>Extinguisher Type</i>	A6PR	A9PR
N° de certification NF-EN <i>NF mih approval</i>	EA6 046 697	EA9 046 698
	13A	21A
	144B	183B
		
Durée de fonctionnement <i>Discharge Time</i>	52s	73s
Agent Extincteur <i>Nominal charge</i>	6L eau + BSX233 1,5% en pré-mélange	9L eau + BSX233 1,5% en pré-mélange
Agent propulseur <i>Sparklet capacity</i>	50 g CO <sub>2</sub>	50 g CO <sub>2</sub>
Hauteur hors tout <i>Overall diameter</i>	510 mm	660 mm
Diamètre extérieur <i>Overall diameter</i>	160 mm	160 mm
Certifié avec support transport <i>Certify with transportation bracket</i>		
Temperature	+5/+60°C	
Code article	XP-A6PR	XP-A9PR

## Extincteur à eau + additif



Votre distributeur régional: