

Extincteur mobile sphérique à poudre

DESSCRIPTIF

CE
0029

Extincteurs sur roues 50 Kg POUDRE D

- Réservoir composé de deux $\frac{1}{2}$ sphères favorisent l'évacuation de la poudre et le rechargement.
- Revêtement intérieur et extérieur anti-corrosion en résine polymérisée au four.
- Tuyau semi-rigide DN25 longueur 5 m. (Norme EN 694)
- Tuyau HP CO₂.
- Lance mitrailleuse.
- Roues diamètre 300 mm.
- Troisième roue pivotante diamètre 100 mm, permettant une meilleure maniabilité.
- Bride de visite supérieure pour contrôle et chargement.
- Châssis démontable.
- Poudre Feux de métaux D permet de combattre efficacement :
 - les feux de métaux solides et les petits feux de métaux liquides
- Même à une distance de plus de 5 m sur des feux de métaux, la poudre est efficace et migre sur le métal en fusion; une fois le feu maîtrisé finir l'extinction avec un extincteur portatif de type 6 ou 9 Kg à diffuseur spécifique feux de métaux.
- Cette poudre permet de couvrir tous les risques d'incendie des métaux.



CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	50 PS D
Code article		10605001
Charge nominale		50 Kg
Agent extincteur		Poudre D
Charge de la bouteille CO ₂		1 Kg
Poids en ordre de marche		91,2 Kg
Dimensions en mm		
Hauteur		1010
Largeur		670
Longueur		1110
Diamètre		500
Classe de feu		D

DOCUMENT COMMERCIAL NON CONTRACTUEL - La reproduction totale ou partielle de ce document est strictement interdite.



USINE : Z.I. 2, avenue Ampère - 77220 GRETZ ARMAINVILLIERS - France
Tél. : +33 (0)1 64 25 44 00 - Fax : +33 (0)1 64 25 34 45 - www.rot-incendie.com



Cert. N° 11/FR/2249
ISO 14001 (2004) + AC 2009

FICHE N° 54R - 12/2015