

Fabricant:

OGNIOCHRON S.A.

ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Pologne
tél.: +48 33 875 10 70 ext. 161, e-mail: export@ogniochron.eu

www.ogniochron.eu

ogniochron

Destination

Il a été fait spécialement pour la protection des voitures de livraison et des camions. Il est utilisé aussi dans les bâtiments de d'utilité publique, les locaux, de bureau, de production, des dépôts, des garages, des maisons et des logements privés.



Traits principaux

- Facile et ergonomique pendant l'utilisation.
- Rapide et efficace pendant l'extinction.
- Economique en entretien et en service.
- La construction de la soupape permet l'interruption temporaire pendant l'extinction.
- Le réservoir l'extincteur n'est pas soumis aux études ds. contrôle du Bureau de la Surveillance Technique.
- La possibilité du remplissage à plusieurs reprises.
- Le réservoir d'extincteur est couvert par la peinture polyester résistante aux UV.

Qualité et sécurité

On le produit conformément aux exigences du marché national et d'UE en basant sur le système certifié de qualité ISO 9001.

Il remplit les exigences de la norme européenne EN3 et les Directives de Sécurité PED 2014/68/UE.



Données techniques

Efficacité d'extinction	13A 89B C
Masse de l'agent d'extinction	2 kg
Élément actif	N ₂
Temps du fonctionnement	min. 9 s
Pression d'essai du réservoir	27 bar
Pression de régime	12 bar
Gamme des températures d'application	-30 °C/+60 °C
Masse totale	~3,4 kg
Tension maximale de l'appareil incendié	1000 V
Hauteur totale (A)	345 mm
Longueur totale (B)	110 mm



Extincteur à poudre 2 kg à pression permanente

GP-2x ABC

