

Armoires de sécurité pour bouteilles de gaz, certifiées EN14470-2 / 30 min



EN14470-2

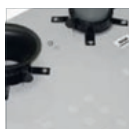
► capacité 2 bouteilles de 50 litres

**certifiées
EN14470-2
30 minutes**

- armoire 1 porte, largeur 600 mm : porte ouverture à gauche ou à droite, au choix, à préciser à la commande
- pour installation directe à l'intérieur d'un bâtiment en toute sécurité
- **construction en "sandwich"** : parois extérieures en acier recouvert époxy, parois intérieures en mélaminé, cloison isolante interne en plâtre
- 12 pré-trous sur le toit de l'armoire pour les conduites de gaz et les capteurs, perçage à effectuer par l'utilisateur
- aucune isolation supplémentaire nécessaire pour les tuyaux
- point de fixation pour mise à la terre
- rampe rabattable en aluminium pour le chargement des bouteilles
- maintien des bouteilles par sangles de sécurité sur toute la largeur de l'armoire
- **dispositif de réglage** pour plancher inégal (max. 10 mm)
- porte verrouillable, serrure à cylindre
- armoires livrées complètes avec rampe de montage et sangles de maintien

Ventilation

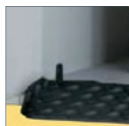
- **aération complète et uniforme de l'intérieur de l'armoire**
- **raccord de ventilation** sur le toit pour ventilateur externe (NW Ø75 mm)
- ventilation forcée en option : ventilateur 90W : extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, protection IP55, débit d'air 60-250 m³/h, modèle standard ou ATEX



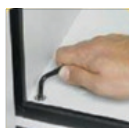
Conduits de raccordement pour tuyaux de gaz, 12 pré-trous



Serrure à cylindre sur porte



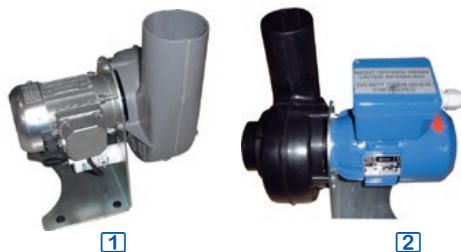
Rampe de chargement rabattable



Système de réglage de la hauteur



armoires EN14470-2 - 30 minutes



1

2

	2 x 50 litres / larg. 600 mm	
capacité	2 x bouteilles 50 litres	
dim. internes (lxpxh mm)	494 x p479 x h1874 mm	
nb. de passages sur le toit	12 passages	
dim. externes (lxpxh mm)	598 x p616 x h2050 mm	
poids	290 kg	
Armoires pour bouteilles de gaz 30 min, GRISE	LMR30685	30685-001-30687
Armoires pour bouteilles de gaz 30 min, JAUNE	LMR30686	30685-002-30687
ventilation / filtration		
Ventilation standard 90W	EX8970	1
Ventilation ATEX 90W	EX8971	2

armoires et coffres de sécurité 2014

Armoires de sécurité pour bouteilles de gaz, certifiées EN14470-2 / 90 min

► capacité 2 bouteilles de 50 litres

- armoire 1 porte, largeur 600 mm : porte ouverture à gauche ou à droite, au choix, à préciser à la commande
- pour installation directe à l'intérieur d'un bâtiment en toute sécurité
- **construction en "sandwich"** : parois extérieures en acier recouvert époxy, parois intérieures en mélaminé, cloison isolante interne en plâtre
- 24 pré-trous sur le toit de l'armoire pour les conduites de gaz et les capteurs, perçage à effectuer par l'utilisateur
- isolation supplémentaire des tuyaux à prévoir en cas d'utilisation de tuyaux souples, pour éviter l'arrachement
- rampe rabattable en aluminium pour le chargement des bouteilles
- maintien des bouteilles par sangles de sécurité sur toute la largeur de l'armoire, réglage flexible de la profondeur
- point de fixation pour mise à la terre
- **dispositif de réglage** pour plancher inégal (max. 10 mm)
- porte verrouillable, serrure à cylindre intégrée dans la poignée
- armoires livrées complètes avec rampe de montage et sangles de maintien

Ventilation

- **aération complète et uniforme de l'intérieur de l'armoire**
- **raccord de ventilation** sur le toit pour ventilateur externe (NW Ø75 mm)
- ventilation forcée en option : ventilateur 90W : extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, protection IP55, débit d'air 60-250 m³/h, modèle standard ou ATEX



EN14470-2

**certifiées
EN14470-2
90 minutes**



Conduits de
raccordement
pour tuyaux
de gaz,
24 pré-trous



Serrure
à cylindre
sur poignée



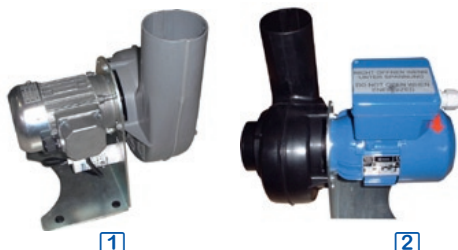
Rampe de
chargement
rabattable



Système de
réglage de la
hauteur



armoires EN14470-2 - 90 minutes



1

2

	2 x 50 litres / larg. 600 mm	
capacité	2 x bouteilles 50 litres	
dim. internes (lxpxh mm)	477 x p425 x h1858 mm	
nb. de passages sur le toit	24 passages	
dim. externes (lxpxh mm)	598 x p616 x h2050 mm	
poids	365 kg	
Armoires pour bouteilles de gaz 90 min, GRISE	LMR30678	30678-001-30682
Armoires pour bouteilles de gaz 90 min, JAUNE	LMR30679	30678-002-30682
ventilation / filtration		
Ventilation standard 90W	EX8970	1
Ventilation ATEX 90W	EX8971	2

armoires et coffres de sécurité 2014

Armoire de sécurité pour bouteilles de gaz, certifiées EN14470-2 / 30 min

► capacité 2 bouteilles de 50 litres

**certifiées EN14470-2
30 minutes**

- armoire 1 porte, largeur 600 mm
- pour installation directe à l'intérieur d'un bâtiment en toute sécurité
- **construction** : tôle d'acier verni résistant aux produits chimiques et à la corrosion, revêtement époxy (procédé électrostatique à 200°C)
- séparation des parois par isolant ignifugé résistant à 800°C : soumis à une température élevée, l'isolant libère des fines gouttelettes d'eau qui refroidissent l'intérieur de l'armoire
- **étiquette de signalisation et de sécurité** sur la face externe de la porte
- 2 orifices de **passage des tuyaux** sur le toit de l'armoire
- **sécurité** : verrouillage automatique des entrées d'air au niveau de la tuyauterie en cas d'élévation de la température
- gonds de porte anti-étincelles
- **joints spéciaux à effet dilatant** en cas d'incendie : permet d'isoler parfaitement l'intérieur de l'armoire
- rampe rabattable pour le chargement des bouteilles
- maintien des bouteilles par des chaînes de sécurité
- étagère réglable pour petite bouteille de gaz
- serrure pour verrouillage de la porte
- armoire livrée complète avec rampe de chargement, chaînes de maintien et étagère réglable pour petite bouteille de gaz

Ventilation

- **ventilation-filtration en option** : extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, dim. 260 x p430 x h270 mm, avec gaine en option
- sortie ventilation Ø 100 mm sur le dessus de l'armoire



EN14470-2



modèle 2 portes sur demande



armoires EN14470-2 - 30 minutes

	2 x 50 litres / larg. 600 mm ??	
capacité	2 x bouteilles 50 litres	
dim. internes (lxpxh mm)	445 x p420 x h1850 mm	
nb. de passages sur le toit	2 passages	
dim. externes (lxpxh mm)	595 x p600 x h2050 mm	
poids	245 kg	
Armoires pour bouteilles de gaz 30 min	LMR60630B	B60G30
ventilation-filtration standard		
module ventilation-filtration standard sans filtre, rejet extérieur	LMD492 1	
gaine pour rejet extérieur	AC510	

1



Armoires de sécurité pour bouteilles de gaz, certifiées EN14470-2 / 90 min

► capacité 2 bouteilles de 50 litres

certifiées EN14470-2 et EN1363-1
90 minutes



EN14470-2

Question Mr Etienne :
- Y-a-T'il des orifices pour tuyauterie ???
- Charge maximale ?



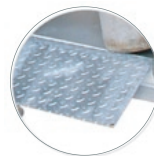
- armoire 1 porte, largeur 600 mm
- pour installation directe à l'intérieur d'un bâtiment en toute sécurité
- **construction double paroi** : paroi extérieure en tôle d'acier et paroi intérieure en mélaminé
- panneaux d'**isolation** thermique entre les parois
- revêtement peinture époxy blanche
- joints d'étanchéité thermo-expansibles
- point de fixation pour mise à la terre
- signalisation par symboles normalisés
- serrure pour verrouillage de la porte
- chargement facile par rampe d'accès rabattable
- rail horizontal et sangles pour fixer les bouteilles de gaz

Ventilation

- orifices de ventilation naturelle à l'arrière de l'armoire
- thermofusibles au niveau des conduits de ventilation : isolation complète de l'armoire en cas d'incendie
- orifice pour raccordement éventuel d'une ventilation forcée Ø100 mm
- armoires livrées complètes avec rampe de montage et rail horizontal et sangle pour maintien des bouteilles



rail de fixation
pour bouteille de gaz



rampe de
chargement



orifice de
ventilation



serrure et
poignée

armoires EN14470-2 - 90 minutes

	2 x 50 litres / larg. 600 mm
capacité	2 x bouteilles 50 litres
dim. internes (lxpxh mm)	565 x p410 x h1855 mm
nb. de passages sur le toit	?? passages
dim. externes (lxpxh mm)	705 x p615 x h2075 mm
poids	300 kg
Armoires pour bouteilles de gaz 90 min	LMR794BG 794BG+RH794BG-RA794BG