

7634BG



Armoires de sécurité 30 minutes en 14470-2 pour bouteilles de gaz - 1 porte

CONFORMITÉ

EN 14470-2, EN 1363-1

AVANTAGES

- Résistance au feu 30 min et fabrication Française
- Conforme aux normes EN 14470-2 et EN 1363-1

MAIS AUSSI...

- Testée et homologuée aux normes EN 14470-2 et EN 1363-1
- Pictogrammes normalisés fournis
- Socle avec cache pour déplacement aisé par transpalette (à vide)
- Résistance au feu de 30 minutes
- Construction en double panneaux isolants
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Joints de porte thermomodulants
- Pieds vérins pour mise à niveau
- Fermeture à clef
- Conduits de ventilation avec système thermofusible



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	7634BG	Fermeture de(s) porte(s)	manuelle
Conformité	EN 14470-2, EN 1363-1	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2250 x 1200 x 800
Construction de l'armoire	Double panneaux isolants offrant une haute résistance	Ventilation	en toiture et derrière l'armoire
Couleur des portes	Gris clair RAL 7035	Diamètre de ventilation (mm)	100
Nombre de porte(s)	1	Manchon de raccordement inclus	1
Type de porte(s)	battante	Code douanier	94032080
Charnières	droite		

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Rail horizontal avec sangle pour armoire 7634BG (Réf : RH4BG)
- Rampe d'accès en acier galvanisé (Réf : RABG)

OPTIONS

- Etagère pour petite bouteille de gaz type B2, B5, B10, B11, B15 ou B20 (Réf : EG1)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
7634BG	2055 x 660 x 665	1753 x 508 x 458	2	0	0	0	246.00