



## Couverture, béton polymère, niveau 8, 30 "x48"

Par QUAZITE

No de catalogue [PG3048CA0009](#)

Les couvercles de coffrets Quazite® certifiés ANSI/SCTE 77 se caractérisent par une construction en béton polymère solide et ductile. Ils sont disponibles dans une multitude de tailles avec un large éventail d'options permettant de les personnaliser pour n'importe quelle application.



\*Image représentative

### Caractéristiques

- Plus solide et plus léger que le béton ordinaire
- Rentable
- Durable et de longue durée
- Résistant au feu et aux produits chimiques
- Les tailles standard sont certifiées UL
- Certifié ANSI/SCTE77
- Plusieurs styles et tailles disponibles

### Général

Numéro de catalogue	PG3048CA0009
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Isolé ?	Non
Capacité de charge (niveau ANSI)	T8
Matériau	Béton polymère
CUP	662037100568
Poids Charge nominale (conception/essai)	8 000/12 000 lb

### Dimensions

Dimensions	48 po x 30 po x 3 po
Hauteur	3 dans
Longueur	48 en
Poids	158 lb
Largeur	30 en

### Documentation

[Catalogues - Underground Enclosures](#)

[Spécifications - PG3048CA0009](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
QUAZ\_CA-PG3048CA0009-SPEC-FR | REV 7/2024