

## Trappes de regard en fonte - carrées

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) · carrée avec cadre · classe D400 · EN 124



### DESCRIPTION

Trappes de regard carrées en fonte ductile (EN-GJS), avec cadre, uniquement en classe de charge D400 selon EN 124 (chaussée, trafic lourd (40 t)). Le tableau indique par référence la dimension de cadre (KM) et l'ouverture libre (VO).

#### MATÉRIAU

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)

#### CLASSE DE CHARGE

D400 (EN 124)

#### APPLICATION

chaussée, trafic lourd (40 t)

### DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)
Classe de charge	D400 (EN 124)
Norme	EN 124
Forme	Carrée avec cadre
Cadre (KM)	40×40 ... 130×130 cm
Ouverture libre (VO)	30×30 ... 120×120 cm

### APPLICATIONS

- Fermeture de regards de visite et d'inspection
- Chaussée et zones à trafic lourd
- Domaine public
- Sites industriels

### TABLEAU DES DIMENSIONS PAR RÉFÉRENCE

Référence	Cadre (cm)	Ouverture libre (cm)
GD4040	40×40	30×30
GD5040	50×50	40×40
GD6040	60×60	50×50
GD7040	70×70	60×60
GD8040	80×80	70×70
GD9040	90×90	80×80
GD10040	100×100	90×90
GD11040	110×110	100×100
GD12040	120×120	110×110
GD13040	130×130	120×120

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

