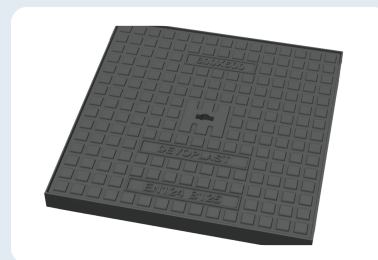


Trappes de regard en fonte - carrées

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) · carrée avec cadre · classe B125 · EN 124



DESCRIPTION

Trappes de regard carrées en fonte ductile (EN-GJS), avec cadre, uniquement en classe de charge B125 selon EN 124 (accès & parkings (12,5 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

B125 (EN 124)

APPLICATION

accès & parkings (12,5 t)

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)
Classe de charge	B125 (EN 124)
Norme	EN 124
Forme	Carrée avec cadre
Cadre (KM)	30×30 ... 120×120 cm
Ouverture libre (VO)	20×20 ... 110×110 cm

APPLICATIONS

- Fermeture de regards de visite et d'inspection
- Accès et parkings
- Garages et cours
- Véhicules légers

TABLEAU DES DIMENSIONS PAR RÉFÉRENCE

Référence	Cadre (cm)	Ouverture libre (cm)
GDZ30	30×30	20×20
GDZ40	40×40	30×30
GDZ50	50×50	40×40
GDZ60	60×60	50×50
GDZ70	70×70	60×60
GDZ80	80×80	70×70
GDZ90	90×90	80×80
GDZ100	100×100	90×90
GDZ110	110×110	100×100
GDZ120	120×120	110×110

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

