

Trappes de regard en fonte - carrées

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) · carrée avec cadre, trappe simple · classe A15 · EN 124



DESCRIPTION

Trappes de regard carrées en fonte ductile (EN-GJS), avec cadre, uniquement en classe de charge A15 selon EN 124 (piétons/espaces verts (1,5 t)). Exécution : trappe simple. Le tableau indique par référence la dimension de cadre (KM) et l'ouverture libre (VO).

MATÉRIAU

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)

CLASSE DE CHARGE

A15 (EN 124)

APPLICATION

piétons/espaces verts (1,5 t)

DONNÉES TECHNIQUES

| Caractéristique | Valeur |
|----------------------|-----------------------------------|
| Matériau | Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) |
| Classe de charge | A15 (EN 124) |
| Norme | EN 124 |
| Forme | Carrée avec cadre |
| Exécution | Trappe simple |
| Cadre (KM) | 30×30 ... 80×80 cm |
| Ouverture libre (VO) | 20×20 ... 70×70 cm |

APPLICATIONS

- Fermeture de regards de visite et d'inspection
- Jardin, espace vert et trottoir
- Zones non carrossables
- Terrains privés

TABLEAU DES DIMENSIONS PAR RÉFÉRENCE

| Référence | Cadre (cm) | Ouverture libre (cm) |
|-----------|------------|----------------------|
| GDE30 | 30×30 | 20×20 |
| GDE35 | 35×35 | 25×25 |
| GDE40 | 40×40 | 30×30 |
| GDE50 | 50×50 | 40×40 |
| GDE60 | 60×60 | 50×50 |
| GDE70 | 70×70 | 60×60 |
| GDE80 | 80×80 | 70×70 |

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

