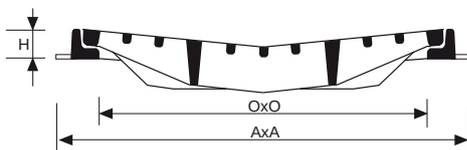
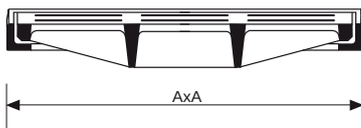
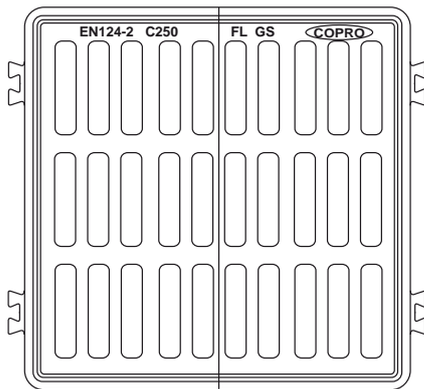


SCG

Grille concave carrée C250



EN124-2 par



PMR



cadre carré



DESCRIPTION

Grille concave carrée avec cadre C250

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Profondeur d'emboîtement: 27 mm
- Pour assurer l'accessibilité des lieux publics aux personnes à mobilité réduite, les espaces entre barreaux de grille ne dépassent jamais 20 mm.

Mise en œuvre et utilisation

- Cadre carré concave
- 4 pattes de scellement
- Ouverture facile au moyen de tout outil traditionnel

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5 m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2 m côté zone piétonne.

RÉFÉRENCE	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	DIMENSIONS			KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLISAGE
			A X A	O X O	H			
SCG 30	846630	0452/0220	320 x 365	245	37	13	3,5 dm ²	10/60
SCG 40	846640	0452/0221	425 x 465	355	40	20	6,4 dm ²	10/40
SCG 50	846650	0452/0222	530 x 570	455	40	34	10,0 dm ²	10
SCG 60	846660	0452/0223	630 x 670	550	40	53	14,5 dm ²	10
SCG 70			remplacé par ELITA CO70 concave					
SCG 80			remplacé par ELITA CO80 concave					

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.

SCG

Grille concave carrée C250

EN124-2 par



PMR



cadre carré



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO₂ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de:

SCG 30	27,04 kg CO ₂ /ensemble
SCG 40	41,60 kg CO ₂ /ensemble
SCG 50	70,72 kg CO ₂ /ensemble
SCG 60	110,24 kg CO ₂ /ensemble



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

VARIANTES

Version grille plate: SFG



Version grille verrouillée ELITA PL & CO



CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

VARIANTES

- Version grille plate: SFG
- Version avec grille plate verrouillée: ELITA PL
- Version avec grille concave verrouillée: ELITA CO