GRILLE CARRÉE PLATE À CADRE GP.C

C250



Cadre carré

DESCRIPTION

Dispositif de couronnement composé de grille plate à relief anti-glissant avec cadre n fonte à graphite sphéroïdal conforme à la classe C250 de la norme EN 124 : 1994, force de contrôle 250KN.

Grille plate carrée avec cadre carré muni d'ergots de sellement.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

CERTIFICATION

LRQA BS EN124.

LIEUX D'INSTALLATION

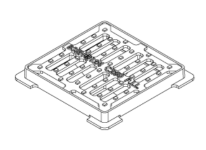
Groupe 3 norme EN 124 : 1994 et groupes inférieurs.

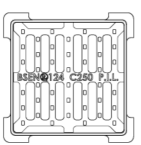
OPTIONS

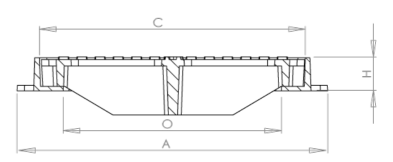
Marquages : non consulter











Référence	Dimension A	Dimension C	Dimension O	Dimension H	Surface d'avalement	Grille	Cadre	Ensemble
GP3C	336 mm	288 mm	236 mm	36 mm	4.02 dm ²	6.1 kg	2.9	9 Kg
GP4C	436 mm	386 mm	350 mm	38 mm	8.32 dm ²	9.2 kg	4.3	13.50 Kg
GP5C	536 mm	486 mm	440 mm	38 mm	12.56 dm²	16 kg	6	22 Kg
GP6C	636 mm	584 mm	545 mm	38 mm	17.60 dm²	25 kg	7.5	32.50 Kg
GP7C	736 mm	684 mm	630 mm	39 mm	24.25 dm ²	35 kg	8.5	43.5 Kg
GP8C	836 mm	783 mm	730 mm	40 mm	30.05 dm ²	50 kg	10.8	60.80 Kg