

Tampon de visite acier galva, à paver, étanche.



En conformité avec :

- Norme NF EN 124 certificat N°060-035130
- Applications : Extérieur paysagé, jardinerie, trottoir

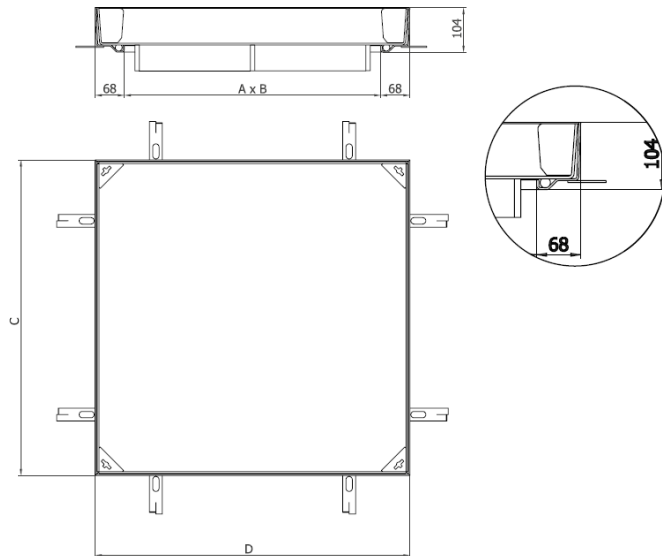
➤ **Descriptif / Aide à la rédaction du CCTP**

- Tenue à la charge sans remplissage béton de B125 / 400kN à C250 / 400kN selon norme NF EN 124, et tenue à une charge répartie de 400 à 600kN avec couvercle intégralement remplie de béton C35/45.
- Avec résistance à vide certifiée de B125 à C250 selon norme NF EN 124 grâce au renfort sous le couvercle.
- Étanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement selon la norme NF EN 124
- Matière S235JR, acier galvanisé, épaisseur 3 mm
- Galvanisation à chaud suivant la norme NF EN ISO 1461, minimum de 400g/m².
- Hauteur cadre totale de 83 mm
- Système de levage 4 coins pour une sécurité et un placement optimum
- Ensemble composé de :
 - cadre à sceller avec pattes de scellement et 1 joint d'étanchéité.
 - un couvercle auto résistant selon norme NF EN 124
- Ensemble livré avec clés de levage et notice de pose.

➤ **Points forts**

- Sans risque : certifié à la tenue à la charge sans aucun béton de remplissage conforme à la norme concernant les trappes à paver.
- Étanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement.
- Levage possible aux 4 coins.
- Très esthétique et robuste.

Tampon de visite acier galva, à paver, étanche.



N° Article	Cotes de passage A x B (mm)	Cadre extérieur C x D (mm)	Hauteur du couvercle (mm)	Hauteur du cadre (mm)	Tenue à la charge (1)	Charge répartie (2)	Poids (kg)
406569	300 x 300	436 x 436	80	104	B125 / 400kN	400 kN	22.00
406570	400 x 400	536 x 536	80	104	B125 / 400kN	400 kN	30.90
406571	500 x 500	636 x 636	80	104	B125 / 400kN	600 kN	38.25
406572	600 x 600	736 x 736	80	104	B125 / 400kN	600 kN	45.90
406573	700 x 700	836 x 836	80	104	B125 / 400kN	600 kN	65.60
406574	800 x 800	936 x 1110	80	104	B125 / 400kN	600 kN	75.15
406575	900 x 900	1036 x 1036	80	104	B125 / 400kN	600 kN	85.30
406576	1000 x 1000	1136 x 1136	80	104	B125 / 400kN	600 kN	96.15
406577	300 x 300	436 x 436	80	104	C250 / 400kN	400 kN	28.10
406578	400 x 400	536 x 536	80	104	C250 / 400kN	600 kN	45.70
406579	500 x 500	636 x 636	80	104	C250 / 400kN	600 kN	60.20
406580	600 x 600	736 x 736	80	104	C250 / 400kN	600 kN	71.30
406581	700 x 700	836 x 836	80	104	C250 / 400kN	600 kN	93.50
406582	800 x 800	936 x 1110	80	104	C250 / 400kN	600 kN	106.80
406583	900 x 900	1036 x 1036	80	104	C250 / 400kN	600 kN	121.00
406584	1000 x 1000	1136 x 1136	80	104	C250 / 400kN	600 kN	135.90

(1) Suivant norme NF EN 124, avec couvercle remplie de béton C35/45.

(2) En Kn/ surface tampon ou m² suivant type. Donnée à titre indicatif.

Tampon de visite acier galva, à paver, étanche.

Instructions de pose

