

CSR

couvercle de regard à carreler 50 kN

Utilisation

un couvercle conçu pour les lieux avec un besoin de résistance plus important.

Description

UTILISATION :

Tous les lieux dans lesquels vous avez des contraintes de charges supérieures.

RÉSISTANCE : 50kN

Le CSR, entièrement rempli avec du béton de résistance 45 mPA à 28 jours résiste à une charge de 50 kN selon le processus d'essai de la norme NF EN 1253-2

OUVERTURE FACILITÉE

Décollez et levez le couvercle de son cadre en toute circonstance grâce à leurs profils ouverts et au système SDL (clés de serrage, de décollement et de levage).

ÉTANCHEITÉ

Compression du joint torique. Un deuxième joint en option est proposé pour les besoins d'étanchéité plus conséquents.

Le couvercle repose métal sur métal sur le cadre pour une étanchéité durable, une totale absence d'odeurs et une tenue des niveaux parfaite.

FICHE TECHNIQUE

Matériaux : Aluminium,

Treillis soudé : Fixé dans le couvercle afin d'éviter de se blesser ou de le perdre pendant les manipulations et la pose.

Dimensions : 7 modèles standard, fabrication sur mesure pour répondre à tous vos besoins particuliers.

EQUIPEMENTS

Chaque CSR est livré avec une notice de pose, 1 clé de serrage, 1 clé de décollement et 1 clé de levage sous sachet plastique.

Aluminium : Hauteur totale cadre : 75 mm - Profondeur couvercle : 65,5 mm

Habilé de carrelages, ce couvercle est particulièrement recommandé pour les lieux avec du passage plus soutenu que le CPC.

RÉSISTANCE

Le CSR est garanti pour 50 kN entièrement rempli avec du béton de résistance 45 mPA à 28 jours.

DISCRÉTION

Avec ses parties visibles réduites, le CSR s'intègre parfaitement dans le milieu environnant.

FICHE TECHNIQUE

Matériaux : aluminium, pour sa légèreté, sa précision dans la fabrication et sa grande résistance à la corrosion.

Treillis soudé : haute adhérence pour une meilleure homogénéité entre le béton et l'acier.

Scellement : profil spécifique du cadre, spécialement conçu pour être scellé dans le béton.

DIMENSIONS

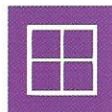
9 modèles en standard et fabrication sur mesure pour répondre à tous vos besoins.

Références (mm)

OPTION
Sur demande chaque couvercle aluminium peut être équipé d'un deuxième joint d'étanchéité : ajouter un «J» en fin de référence.

| Référence Standard | Disponibilité sur stock | Passage libre A x B (en mm) | Dim. extérieures C x D (en mm) | Encombrement E x F (en mm) | Nb de verrouillages | Poids (en kg) | Poids couvercle rempli (en kg) |
|--------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------|--------------------------------|
| CSR030A | oui | 300 x 300 | 400 x 400 | 410 x 410 | 4 | 5,6 | 25,9 |
| CSR040A | oui | 400 x 400 | 500 x 500 | 510 x 510 | 4 | 7,5 | 40,5 |
| CSR045A | oui | 450 x 450 | 550 x 550 | 560 x 560 | 4 | 9,0 | 53,7 |
| CSR046A | oui | 400 x 600 | 500 x 700 | 510 x 710 | 4 | 9,3 | 58,4 |
| CSR050A | oui | 500 x 500 | 600 x 600 | 610 x 610 | 4 | 9,3 | 58,4 |
| CSR060A | oui | 600 x 600 | 700 x 700 | 710 x 710 | 4 | 11,2 | 69,6 |
| CSR068A | oui | 600 x 800 | 700 x 900 | 710 x 910 | 6 | 13,4 | 104,1 |
| CSR070A | oui | 700 x 700 | 800 x 800 | 810 x 810 | 4 | 13,2 | 104,0 |
| CSR080A | oui | 800 x 800 | 900 x 900 | 910 x 910 | 8 | 15,4 | 131,8 |
| CSR0100A | oui | 1000 x 1000 | 1100 x 1100 | 1110 x 1110 | 8 | 20,4 | 197,3 |

* Poids du couvercle plein (en Kg) rempli de béton densité 2,5

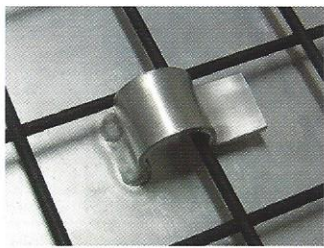
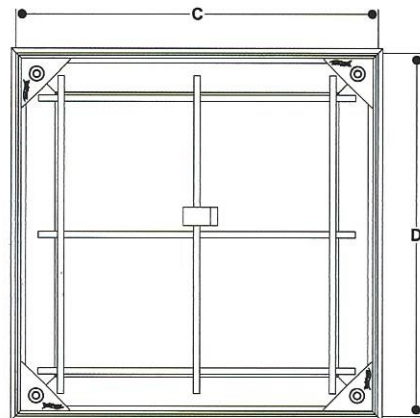
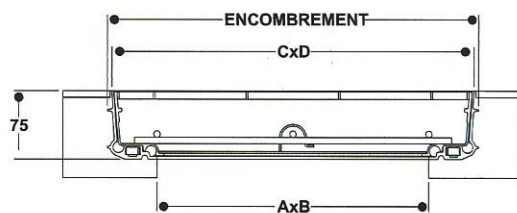
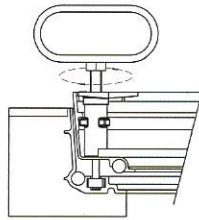


CSR

couvercle de regard à carreler 50 kN



Dimensions (mm)



SUR MESURE
COMMUNIQUEZ
NOUS
VOS
DIMENSIONS
SUR MESURE
SUR MESURE

Voir page 14
et demande d'étude