



## Occultation des trous passe-câbles sur mesure

Optimisez la ventilation de votre Data Center avec nos solutions d'occultation

Réf. SPS-02-230

Chassez la moindre déperdition aéraluque avec les solutions d'occultation de plancher sur mesure d'ODC. Particulièrement ciblée sur les rétrofits profonds, nous vous offrons des réponses personnalisées pour le traitement des trous de tailles et de formes variables, souvent rencontrés dans des salles anciennes ou hétérogènes.

### DESCRIPTIF PRODUIT

Les brosses utilisées pour l'occultation ont un classement feu V0 selon la norme UL94, garantissant le meilleur niveau de sécurité possible. Les profilés sont livrables par sections de 2 mètres, à découper et à installer par vos soins. Si vous préférez, nos équipes peuvent assurer la mise en place et la gestion de l'équipotentialité entre les profilés et le châssis de chaque baie traitée.

### CARACTÉRISTIQUES

#### • Traitement personnalisé :

- Mise en place de profilés en aluminium avec inserts de brosses autour des trous pour assurer une étanchéité optimale autour des câbles et cordons.
- Brosses disposées en double épaisseurs en entoilage
- Idéale pour la gestion de trous de largeur 200 mm quelque soit leur longueur
- Utilisation de fixation par vissage sur la dalle pleine ou par bande agrippante pour les zones d'accès limité.
- Gestion de l'équipotentialité par tresse de masse en option
- Déploiement effectué par notre partenaire référent membre du réseau ODC

#### • Accessibilité et flexibilité :

- Dans les cas où les trous sont inaccessibles, un traitement peut être effectué par le dessous du plancher, facilitant ainsi la montée et le maintien en suppression du plénum de soufflage.
- Idéal pour les baies déjà câblées et les trous de grandes dimensions qui ne peuvent pas être traités avec des boîtiers standards.

#### • Kit de liaison équipotentielle :

- En option, un kit comprenant une tresse de cuivre étamée de section 10 mm<sup>2</sup> et de la visserie est disponible. Ce kit doit être prévu lors de la pose.

#### • Pré-perçement :

- Option de pré-perçement pour faciliter l'installation, avec des trous de 6 mm percés tous les 10 cm sur le nombre de profilés de votre choix.

### AVANTAGES

- **ADAPTABILITÉ MAXIMALE** : traitement sur mesure pour trous de formes et tailles variées, y compris en sous-face du plancher.
- **PERFORMANCE AÉRAULIQUE** : améliore la ventilation des dalles perforées et la suppression du plénum de soufflage.
- **INSTALLATION FLEXIBLE** : vissage ou bande agrippante selon accessibilité, option pré-perçement disponible.
- **SÉCURITÉ RENFORCÉE** : brosses classées V0 selon UL94, meilleure résistance au feu.
- **CONFORMITÉ ÉLECTRIQUE** : option de liaison équipotentielle par tresse de masse étamée.
- **SUPPORT EXPERT** : fourniture seule ou pose assurée par les équipes ODC avec gestion de l'équipotentialité.



Besoin d'un conseil ?

[contact@exploitant.fr](mailto:contact@exploitant.fr)

N° 0805 29 28 27

Numéro vert