



Passages Roxtec C LW, C LWK et C LH

Solutions d'étanchéité résistantes et légères pour les secteurs de la mobilité

Les Roxtec C LW, C LWK et C LH sont des solutions d'étanchéité compactes et légères mais très résistantes pour les passages de câbles et de tuyaux multiples. Ils sont optimisés pour économiser de l'espace et du poids.

Offrant une protection contre les infiltrations et le feu, ainsi qu'une rétention des câbles et une résistance aux vibrations, ces solutions d'étanchéité sont idéales pour les applications dans les planchers et les cloisons, pour les secteurs de la mobilité tels que le matériel roulant. Les modules d'étanchéité s'adaptent à des câbles, des tuyauteries et des conduites plastiques de différentes tailles et peuvent être utilisés comme capacité de réserve intégrée.

En savoir plus sur [roxtec.com](https://www.roxtec.com)



Avantages

- Produit léger
- Surface optimisée
- Fournit une capacité de réserve intégrée

Protection multirisque

- IP 66 selon IEC 60529
- Classement feu selon EN 45545-2 HL3 et EN 45545-3 E30
- Vibration testée selon la norme IEC 61373 Catégorie 2
- Fabriqué selon la norme EN 15085 CL 2/CP C3/CT3

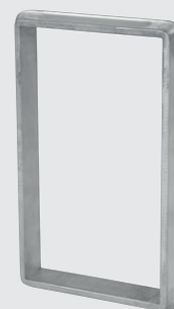
Choisissez la fixation par soudage ou boulonnage

Tous les cadres sont en aluminium et disponibles en cinq tailles différentes.

Les cadres Roxtec C LW et C LWK se fixent à la structure par soudage. Les solutions soudées ont été développées pour répondre aux exigences spécifiques des structures et des équipements du matériel roulant et sont idéales pour les applications avec une zone technique de fixation limitée.

Le C LWK a une profondeur importante pour s'adapter aux types de planchers et aux dimensions du véhicule. Les cadres sont fabriqués conformément à la norme EN 15085-2:2020 et doivent être utilisés avec le dispositif de soudage Roxtec LW/K (vendu séparément).

Le cadre Roxtec C LH se fixe à la structure par boulonnage. Une solution boulonnée est parfaite pour les applications où la flexibilité et la réversibilité sont essentielles. Elle est rapide et facile à monter et peut être facilement démontée, ce qui simplifie la maintenance et les réparations et permet les modifications et le rétrofit. Le cadre Roxtec C LH est fabriqué conformément à la norme EN 15085-2:2020.



Roxtec C LW



Roxtec C LWK



Dispositif de soudage Roxtec



Roxtec C LH