



Passage Roxtec B Ex

Passage certifié Ex, composé d'un cadre flexible, permettant différentes combinaisons.

Le Roxtec B Ex est un passage pour plusieurs câbles et tuyauteries certifié pour les zones classées Ex e et Ex tb. Le cadre en métal ouvrable est boulonné pour former différentes tailles et combinaisons, puis coulé dans la structure, soit pour le rétrofit autour de câbles ou de tuyauteries existants, soit dans de nouvelles constructions. Les modules d'étanchéité Roxtec Ex s'adaptent à des câbles et des tuyauteries de différentes tailles, et peuvent être utilisés comme capacité de réserve intégrée.



- Idéal pour la rénovation

Caractéristiques du produit



Coupe-feu



IP/UL NEMA



Certifié Atex



Protection IEM

Structure d'installation



Armoires et coffrets



Métal



Béton



Boulonnage



Coulage

Type de fixation

Classements et certificats

Feu

- Classement E/El selon EN 13501
- Classement F/T selon UL 1479

Étanchéité

- IP 54

Supports

- Compensation de potentiel
- Certifié Atex

Dimensions du cadre

mm/kg

Les variantes de cadre ci-dessous sont une sélection limitée. Pour voir la gamme complète de cadres et de configurations, veuillez visiter [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

Titre	Ouvertures de cadre	Espace de remplissage	Dimensions externes WxHxD	Dimensions d'ouverture w x h	Poids	N° art.
B 6x1 B Ex GALV	1	120 x 180	200.5 x 298 x 60	146(+/-1) x 243(+/-1)	3.7	EXBBB0600000115
B 6x1 C Ex GALV	1	120 x 180	200.5 x 298 x 60	146(+/-1) x 243(+/-1)	3.6	EXBBC0600000115
B 6x2 B Ex GALV	2	120 x 180	329 x 298 x 60	274(+/-1) x 243(+/-1)	6.1	EXBBB0600000215
B 6x2 C Ex GALV	2	120 x 180	329 x 298 x 60	274(+/-1) x 243(+/-1)	5.9	EXBBC0600000215
B 6x3 B Ex GALV	3	120 x 180	457.5 x 298 x 60	403(+/-1) x 243(+/-1)	8.7	EXBBB0600000315
B 6x3 C Ex GALV	3	120 x 180	457.5 x 298 x 60	403(+/-1) x 243(+/-1)	8.6	EXBBC0600000315



Eléments d'étanchéité

Eléments d'étanchéité



Lubrifiant Roxtec



Wedge et kit Wedge Ex



Module RM Ex avec Multidiameter™



Module de compensation plein RM Ex



Plaque de maintien Ex



Outils de maintien Roxtec



Module RM PE Ex avec Multidiameter™



Module de compensation plein RM PE Ex



Kit d'étanchéité Ex

Pour plus d'informations, veuillez consulter [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

The product information provided by Roxtec does not release the purchaser of the Roxtec system, or part thereof, from the obligation to independently determine the suitability of the products for the intended process, installation and/or use.

Roxtec gives no guarantee for the Roxtec system or any part thereof and assumes no liability for any loss or damage whatsoever, whether direct, indirect, consequential, loss of profit or otherwise, occurred or caused by the Roxtec systems or installations containing components not manufactured by an authorized manufacturer and/or occurred or caused by the use of the Roxtec system in a manner or for an application other than for which the Roxtec system was designed or intended.

Roxtec expressly excludes any implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose and all other express or implied representations and warranties provided by statute or common law. User determines suitability of the Roxtec system for intended use and assumes all risk and liability in connection therewith. In no event shall Roxtec be liable for indirect, consequential, punitive, special, exemplary or incidental damages or losses.

The Roxtec products are offered and sold in accordance with the conditions of the Roxtec General Terms of Sales. The latest version of the Roxtec General Terms of Sales can be downloaded from <https://www.roxtec.com/en/about-us/about-roxtec/general-terms-of-sales/>

We reserve the right to make changes to the product and technical information without further notice. Any errors in print or entry are no claims for indemnity. The content of this publication is the property of Roxtec International AB and is protected by copyright.

This document was generated on: 2024-04-07