

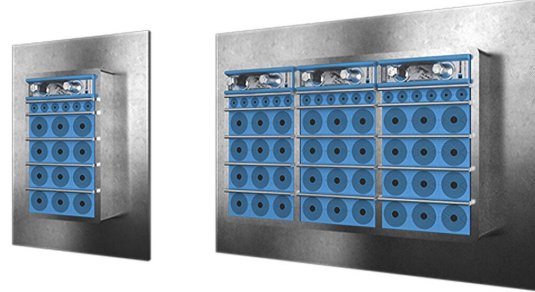


Passage Roxtec SF

Passage de câbles et de tuyauteries doté d'un cadre en métal et d'une bride à souder à la structure.

Le Roxtec SF est un passage pour plusieurs câbles et tuyauteries. Il existe en différents matériaux et avec ouverture unique ou diverses combinaisons d'ouvertures. Le passage, avec un cadre en métal d'une épaisseur de 10 mm est doté d'une bride pour simplifier le soudage dans des ouvertures irrégulières. Les modules d'étanchéité standard s'adaptent à des câbles et tuyaux de différentes tailles et peuvent être utilisés dans le passage comme capacité supplémentaire intégrée.

- Entretien et inspection facilités
- Fournit une capacité de réserve intégrée



Caractéristiques du produit



Coupe-feu



Etanche à l'eau



Etanche au gaz

Structure d'installation



Métal

Type de fixation



Soudage

Classements et certificats

Feu

- CLASSE A conformément au code FTP IMO 2010
- Classement E/EI selon EN 45545 E60
- Classement F/T selon UL 1479
- CLASSE H selon IMO 2010 FTP Code + Courbe de charge calorifique HC
- Jetfire selon ISO 22899-1 et OTI 95634

Étanchéité

- Gaz: 2,5 bars (catastrophique)
- Eau: 4 bars (catastrophique)

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	Poids	N° art.
SF 6x1 ALU	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60	201(+15/-15) x 298(+15/-15)	2.9	SFF6000000131
SF 6x2 ALU	2	120 x 180	391 x 358 x 60	332(+15/-15) x 298(+15/-15)	4.2	SFF6000000231
SF 6x3 ALU	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60	462(+15/-15) x 298(+15/-15)	6	SFF6000000331
SF 6x1 PRIMED	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60	201(+15/-15) x 298(+15/-15)	7.6	SFF6000000112
SF 6x2 PRIMED	2	120 x 180	391 x 358 x 60	332(+15/-15) x 298(+15/-15)	12	SFF6000000212
SF 6x3 PRIMED	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60	462(+15/-15) x 298(+15/-15)	16.4	SFF6000000312
SF 6x1 AISI316	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60	201(+15/-15) x 298(+15/-15)	8.2	SFF6000000121
SF 6x2 AISI316	2	120 x 180	391 x 358 x 60	332(+15/-15) x 298(+15/-15)	12.2	SFF6000000221
SF 6x3 AISI316	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60	462(+15/-15) x 298(+15/-15)	16.6	SFF6000000321



Eléments d'étanchéité

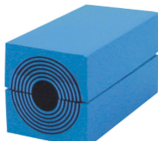
Eléments d'étanchéité



Lubrifiant Roxtec



Wedge et Wedgekit



Module RM avec
Multidiameter™



Module de compensation
plein RM



Plaque de maintien Roxtec

Accessoires



Outils de maintien
Roxtec



Outils de soudage
Roxtec



Kit d'étanchéité Roxtec

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: 2024-04-11