



# Roxtec SFHM 貫通部

構造へのボルト締め用の、金属フレームとフ

ガスケットを含むRoxtec SFHM

は複数のケーブルとパイプ貫通部で、さまざまな素材があり、開口部を単一で使用するこ  
とも、さまざまな組み合わせで使用することもできます。フランジ付きの貫通部フレーム  
は10 mmの厚さの金属で製造され、TSL  
シーリングストリップを持っており、構造にボルト締めされます。標準的なシーリングモ  
ジュールは異なる外径のケーブルやパイプに対応可能で、貫通部に将来の予備スペースを  
確保するために使用できます。

- 防鼠
- メンテナンスと検査が容易

## 製品特性



耐火



防水

## 設置構造



金属

## 取り付けタイプ



ボルト締め

## 規格と認証証明書

### 火災

- A 級 IMO 2010 FTP コードに基づく試験
- H級 IMO 2010 FTP コード + HC 火災荷重曲線に基づく
- ジェット火災 ISO 22899-1 および OTI 95634 に基づく

### 密性

- 水: 4 バール (衝撃圧)

## フレーム寸法

mm/kg

以下のフレームは一部です。フレームと構成品の全ラインナップについては、[roxtec.com](https://www.roxtec.com) をご覧ください。

タイトル	フレームの開口部	パッキンスペース	外径 WxHxD	開口部寸法 w x h	重量	部品番号
SFHM 6x1 ALU INCL TSL 15x6	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60		2.8	5SFHM00008469
SFHM 6x2 ALU INCL TSL 15x6	2	120 x 180	391 x 358 x 60		2.8	5SFHM00008461
SFHM 6x3 ALU INCL TSL 15x6	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60		5.4	154739
SFHM 6x1 PRIMED INCL TSL 15x6	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60		8.1	5SFHM00009087
SFHM 6x2 PRIMED INCL TSL 15x6	2	120 x 180	391 x 358 x 60		11.8	120964
SFHM 6x3 PRIMED INCL TSL 15x6	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60		15.3	123095
SFHM 6x1 AISI316 INCL TSL 15x6	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60		8	5SFHM00007863
SFHM 6x2 AISI316 INCL TSL 15x6	2	120 x 180	391 x 358 x 60		11.5	5SFHM00009102
SFHM 6x3 AISI316 INCL TSL 15x6	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60		14.9	5SFHM00007864



# シーリングコンポーネントのデータ

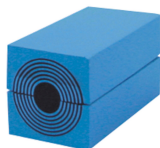
## シーリングコンポーネント



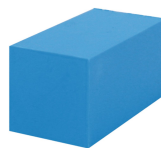
潤滑剤



ウェッジおよびウェッ



Multidiameter™ 付き RM

RM ソリッドコンベ  
ンセーション モジュ

ステイプレート



ホルダー・ツール



シーリングキット

詳細情報については、[roxtec.com](https://www.roxtec.com) をご覧ください。

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: 2024-04-09