





Roxtec SF 溶接 Ex 貫通部

エンクロージャーへ溶接するための金属フレ

Roxtec SF W Exは高密度ケーブル貫通部であり、-60~80°Cの温度でEx eとEx tb の領域の耐性を持ちます。シールは直径34.5 mm

以上のケーブルとの使用向けです。貫通部フレームには精度の低い穴への溶接を容易にするフランジが付いており、10 mmの厚さの金属で製造されます。





● 予備スペースの確保

製品特性











設置構造



金属

取り付けタイプ



溶接

規格と認証証明書

A級 IMO 2010 FTP コードに基づく試験

火災 密性

IP 66/67

H級 IMO 2010 FTP コード + HC 火災荷重曲線に基づく

サポート

- 等電位ボンディングと接地
- 電磁シールド
- 等電位化
-) 防爆

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 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
		SF 6x1 W Ex PRIMED	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60	200.5(+30/-30) x 298(+30/-30)	8.2	EXSF00600000112
	н	SF 6x2 W Ex PRIMED	2	120 x 180	391 x 358 x 60	331(+30/-30) x 298(+30/-30)	11.8	EXSF00600000212
		SF 6x3 W Ex PRIMED	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60	461.5(+30/-30) x 298(+30/-30)	15.3	EXSF00600000312
		SF 6x1 W Ex AISI316	1	120 x 180	260.5 x 358 x 60	200.5(+30/-30) x 298(+30/-30)	8.1	EXSF00600000121
W	-	SF 6x2 W Ex AISI316	2	120 x 180	391 x 358 x 60	331(+30/-30) x 298(+30/-30)	11.8	EXSF00600000221
		SF 6x3 W Ex AISI316	3	120 x 180	521.5 x 358 x 60	461.5(+30/-30) x 298(+30/-30)	15.3	EXSF00600000321

1/2 2024-04-21

付属品





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

Multidiame ter™ 付き RM

RM Ex ソリッド コンペンセーションモ

ウェッジおよびウェッ ジキット ES Ex

ホルダー・ツール

溶接用ツール



BG™ Fxモジュ





RM BG™ EXソ リッドコンペンセーシ



Multidiame ter™ 付き RM ES Exモジュー



RM ES Exソリ ッドコンペンセーショ



Multidiame ter™ 付き RM PF Fxモジュー



RM PE Exソリ ッドコンペンセーショ



Ex シーリングキッ

詳細情報については、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 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 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: 2024-04-21

2/2 2024-04-21