



Roxtec S Ex 관통 장비

용접을 통해 구조물에 장착하는 Ex

Roxtec S Ex는 Ex e 및 Ex tb 구역에 맞는 등급의 다중 케이블 및 파이프 관통 장비입니다. 관통 장비 프레임은 다양한 재질로 공급 가능하며 단일 오프닝 또는 다양한 조합에 사용할 수 있습니다. 프레임은 10mm 두께의 금속으로 제작되며 용접으로 구조물에 장착합니다. Roxtec Ex 셸링 모듈은 다양한 규격의 케이블과 파이프에 적용 가능하며 쉘에 스페어 공간을 만들 수도 있습니다.

- 유지 및 검사 용이
- 예비 공간 포함 제공

제품 특징점



내화



방수



가스누출



IP/UL NEMA



Ex 등급



EMI 보



전기관련

설치 구조



금속

장착 유형



용접

등급 및 인증

화재

- IMO 2010 FTP 코드에 따른 A등급
- IMO 2010 FTP Code + HC-화재 부하 곡선에 따른 H등급

강도

- 가스: 2.5 Bar(일시적인)
- 물: 4 Bar(일시적인)
- IP 66/67

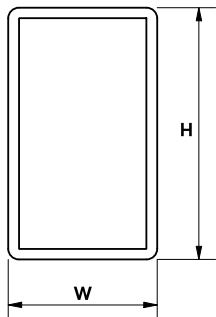
지원

- Bonding과 Grounding
- 전자기 차폐
- 등전위화
- Ex 등급

프레임 치수

mm/kg

아래의 프레임 변화는 제한된 선택입니다. 프레임 및 구성의 전체 범위를 보려면 [roxtec.com](https://www.roxtec.com)을 방문하십시오.

	구성	프레임 입구	모듈설치공간	외부 치수 WxHxD	홀 치수 w x h	무게	Art. 번호
	S 6x1 Ex PRIMED	1	120 x 180	141 x 238 x 60	143(-2) x 240	3.3	EXS006000000112
	S 6x1 Ex AISI316	1	120 x 180	141 x 238 x 60	143(-2) x 240	3.3	EXS006000000121
	S 6x2 Ex PRIMED	2	120 x 180	271 x 238 x 60	273(-2) x 240	5.5	EXS006000000212
	S 6x2 Ex AISI316	2	120 x 180	271 x 238 x 60	273(-2) x 240	5.5	EXS006000000221
	S 6x3 Ex PRIMED	3	120 x 180	402 x 238 x 60	404(-2) x 240	7.7	EXS006000000312
	S 6x3 Ex AISI316	3	120 x 180	402 x 238 x 60	404(-2) x 240	7.7	EXS006000000321

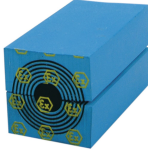


씰링 컴포넌트 데이터

씰링 컴포넌트



Wedge 및 We



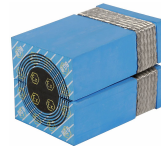
RM Ex 모듈(M ultidiamet



RM Ex 솔리드



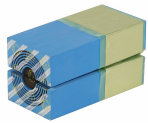
스테이플레이트 Ex



RM BG™ Ex 모듈(Multidi
ameter™ 포함



RM BG™ Ex



RM ES Ex 모 들(Multidia
meter™ 포함)



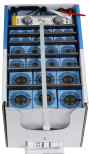
RM ES Ex 솔



윤활제



Ex 씰링 키트



BG™ Ex 씰링

액세서리



홀더 도구



용접 도구

자세한 내용은 [roxtec.com](https://www.roxtec.com)을 방문하십시오.

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: 2024-03-20