



Roxtec SFHM-genomföring med SE PPS

Genomföring för flera plaströr.

Roxtec SE PPS med SFHM är en förlängning av en Roxtec standardgenomföring och skyddar genomföringar med flera plaströr mot risken för brand. Tätningen ger möjlighet att blanda rör i olika material (metall och plast) och, i vissa fall, även kablar i samma öppning. SFHM-ramen med tätningsband skruvas fast i strukturen. Standardtätningsmodulerna kan anpassas till kablar och rör av olika storlekar och kan användas för att skapa reservkapacitet i genomföringen.

- Enkel att underhålla och inspektera



Produktegenskaper



Brandklassad



Vattentät



Gastät

Konstruktion för installation



Metall

Monteringsätt



Bultning

Klassningar & certifikat

Brand

- A-KLASS enligt IMO 2010 FTP-kod

Täthet

- Gas: 2,5 bar (katastrofmässigt)
- Vatten: 4 bar (katastrofmässigt)

Ramdimensioner

mm/kg

Ramvarianterna nedan är ett begränsat urval. Du hittar hela utbudet av ramar och konfigurationer på [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

Titel	Ramöppningar	Packningsutrymme	Ytermått WxHxD	Öppningens mått w x h	Vikt	Art. nr
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



Information om tätningsskomponenter

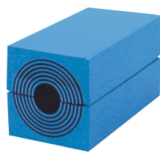
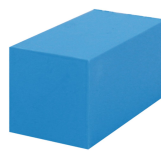
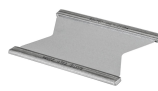
Tätningsskomponenter



smörjmedel



Wedge och Wedgekit

RM-modul med
Multidiameter™RM solid
kompensationsmodul

stagbricka

SE
PPS-förlängningsram

hållarverktyg



tätningsskit

Detaljerad information finns på [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: 2024-04-12