



Uszczelnienie Roxtec H3

Otwieralny przepust pozwalający uszczelniać istniejące kable/rury.

Roxtec H3 to okrągłe uszczelnienie do kabli i rur umieszczane w metalowych tulejach lub otworach wierconych rdzeniowo. Segmentowa konstrukcja uszczelnienia pozwala na instalację wokół istniejących kabli i rur oraz kabli w układzie trójfazowym. Przepust ma łączniki ze stali nierdzewnej kwasoodpornej i można go dostosowywać do kabli i rur o różnych rozmiarach. Uszczelnienie jest również dostępne z mniejszymi przednimi łącznikami, które umożliwiają instalację do wnętrza otworów.



- Odporne na ataki gryzoni
- Idealne na modernizację
- Szybka i łatwa instalacja

Charakterystyka produktu



Ogniodoporne



Wodoszczelne



Gazoszczelne



IP/UL NEMA

Struktura podłoża instalacyjnego



Metal



Beton

Sposób montażu



Istniejący otwór



Istniejąca tuleja

Klasy i certyfikaty

Ogień

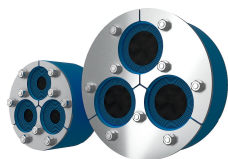
- KLASA A zgodnie z kodeksem IMO 2010 FTP
- Klasyfikacja E/EI zgodnie z normą EN 13501

Szczelność

- Gaz: 2,67 bar (katastroficzne)
- Woda: 4 bar (katastroficzne)
- IP 68

Dane elementów uszczelniających

Elementy uszczelniające



Uszczelnienie H3



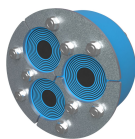
Lubricant

Szczegółowe informacje można znaleźć na [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

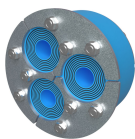


Gotowe zestawy przepustów

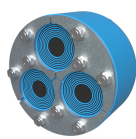
mm/kg



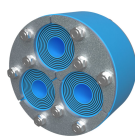
H3-150



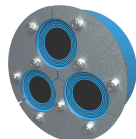
H3-150 WOC



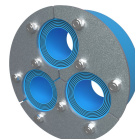
H3-150 INSERTABLE



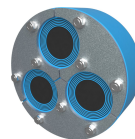
H3-150 INSERTABLE
WOC



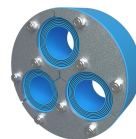
H3-200



H3-200 WOC



H3-200 INSERTABLE



H3-200 INSERTABLE
WOC

Tytuł	Konfiguracja	Wymiary otworu Ø	Waga	Nr katalogowy
H3-150	3x (24.0-54.0)	150 - 152	2.8	122905
H3-150 WOC	3x (24.0-54.0)	150 - 152	2.8	122906
H3-150 INSERTABLE	3x (24.0-54.0)	150 - 152	2.7	122907
H3-150 INSERTABLE WOC	3x (24.0-54.0)	150 - 152	2.6	122908
H3-200	3x (48.0-70.0)	200 - 202	4.8	122909
H3-200 WOC	3x (48.0-70.0)	200 - 202	4.4	122910
H3-200 INSERTABLE	3x (48.0-70.0)	200 - 202	4.7	122911
H3-200 INSERTABLE WOC	3x (48.0-70.0)	200 - 202	4.1	122912

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: 2024-04-06