



Roxtec H3 UG™-Dichtung

Durchführung für Kabel, die durch Fundamente eingeführt werden.

Die Roxtec-Dichtung H3 UG™ ist ideal geeignet für Kabel, die durch Fundamente eingeführt werden, und dient als dauerhafter Schutz gegenüber Überschwemmung, Gas, Feuchtigkeit und Nagetiere. Es handelt sich um eine dreiteilige Dichtung, die auch unter feuchten Bedingungen und in Umgebungen mit fließendem Wasser einfach zu installieren sind. Die Durchführung hält einer extremen Biegebeanspruchung stand und hat eine Toleranz von +3 mm gegenüber der Öffnung. Sie ist gleichzeitig ein Indikator der anzeigt, wenn die Dichtung vollständig verpresst ist. Die Dichtungen kann in Mantelrohren, Durchführungen und Kernbohrlöchern montiert werden.

- Beständig gegen Nagetierverbiss
- Schnelle und einfache Installation
- Bietet ausgezeichneten Kabelhalt



Produkteigenschaften



Wasserdicht



Gasdicht



IP/UL NEMA

Aufbau der Installation



Beton

Montagetyp



Bestehende Öffnung



Vorhandenes
Mantelrohr

Klassifizierungen und Zertifikate

Dichtigkeit

- Gas: 0,3 Bar (konstant)
- Wasser: 0,3 bar (konstant)
- IP 68

Daten der Abdichtungskomponenten

Dichtkomponenten



H3 UG™-Dichtung



Gleitmittel

Weitere Informationen finden Sie unter www.roxtec.com.



Vorkonfigurierte Durchführungs-Kits

mm/kg



H3-135 UG



H3-150 UG



H3-185 UG



H3-200 UG



H3-135 UG WOC



H3-150 UG WOC



H3-185 UG WOC

Title	Konfiguration	Öffnungsmaße Ø	Gewicht	Art. Nr.
H3-135 UG	3x (23.0-43.0)	135 - 138	2.2	126281
H3-150 UG	3x (24.0-52.0)	150 - 153	2.5	151561
H3-185 UG	3x (48.0-64.0)	185 - 188	3.9	126283
H3-200 UG	3x (48.0-68.0)	200 - 203	4.3	117842
H3-135 UG WOC	3x (23.0-43.0)	135 - 138	2.3	151306
H3-150 UG WOC	3x (24.0-52.0)	150 - 153	2.6	155188
H3-185 UG WOC	3x (48.0-64.0)	185 - 188	3.5	151308
H3-200 UG WOC	3x (48.0-68.0)	200 - 203	4	108697
H3-150 UG INSERTABLE	3x (24.0-52.0)	150 - 153	2.6	155189
H3-200 UG INSERTABLE	3x (48.0-68.0)	200 - 203	4.4	127053
H3-150 UG INSERTABLE WOC	3x (24.0-52.0)	150 - 153	2.3	166396
H3-200 UG INSERTABLE WOC	3x (48.0-68.0)	200 - 203	3.7	164807

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: 2024-03-22