



Roxtec R UG™-genomföring

Genomföring med flexibel konfiguration för flera kablar och rör som går in via grunden.

Roxtec R UG™ är en genomföring för flera kablar och rör som går in via grunden. Tättningen gör det möjligt att blanda små och stora kablar och rör i samma öppning och fungerar som en långlivad barriär mot översvämning, gas, fukt och gnagare. Genomföringen tål extrem kabelböjning och kan installeras i hylsor, ledningsrör och kärnborrade hål även i våta förhållanden och miljöer med rinnande vatten.

- Gnagarresistent
- Utrymmeseffektiv
- Snabb och enkel installation
- Enkel att underhålla och inspektera



Produktegenskaper



Vattentät



Gastät



IP/UL NEMA

Konstruktion för installation



Betong

Monteringssätt



Befintligt hål



Befintlig hylsa

Klassningar & certifikat

Täthet

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

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	Packningsutrymme	Öppningens mått Ø	Vikt	Art. nr
R 100 UG	60 x 60	100 - 102	0.8	156872
R 150 UG	90 x 90	150 - 152	1.9	108693
R 200 UG	120 x 120	200 - 202	3.1	108698

Information om tätningskomponenter

Tätningskomponenter



RM UG™-modul med Multidiameter™



smörjmedel

Detaljerad information finns på [roxtec.com](https://www.roxtec.com).



Förkonfigurerade genomföringskit

mm/kg



Titel	Konfigurering	Öppningens mått Ø	Vikt	Art. nr
R 150/9 UG	9x (10.0-23.5)		2.8	117821
R 200/4 UG	4x (24.0-52.0)		4.5	117822
R 200/7 UG	3x (24.0-52.0), 4x (10.0-23.5)	200 - 202	4.5	117854
R 200/15 UG	7x (9.5-31.0), 8x (4.0-13.0)		4.5	117855
R 150/6 UG	5x (10.0-23.5), 1x (24.0-52.0)		2.6	120859
R 100/4 UG	4x (10.0-23.5)		1.2	156874
R 100/6 UG	1x (4.0-13.0), 4x (4.0-13.0), 1x (9.5-31.0)		1.2	156875

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