



Roxtec ComSeal BG™ doorvoer

Kabelafdichting met IP 55-classificatie voor potentiaalvereffening en aarding.

De Roxtec ComSeal BG™ heeft een IP 55-classificatie en is ontworpen voor potentiaalvereffening en aarding van gearmeerde en metal-clad kabels en leidingen. Het frame is gemaakt van vernikkeld aluminium en is verkrijgbaar in één afmeting, voor maximaal 32 kabels. De Roxtec BG™ afdichtmodulen kunnen worden aangepast aan kabels en leidingen van verschillende diameters en bieden daarnaast reservecapaciteit.



- Knaagdierbestendig
- Lichtgewicht
- Ruimtebesparend
- Geschikt voor kabels met connector
- Biedt ingebouwde reservecapaciteit
- Aan te passen aan kabels en leidingen van verschillende diameters

Producteigenschappen



IP/UL NEMA



Elektrische veiligheid

Installatiestructuur



Kasten en behuizingen

Montagetype



Bouten

Specificaties en certificaten

Dichtheid

- IP 55 conform IEC 60529, UL/NEMA 3,12,12K

Supports

- Geleidend doorverbinden en aarden

Afmetingen frame

mm/kg

De onderstaande frame-uitvoeringen zijn een beperkte selectie. Ga naar [roxtec.com](https://www.roxtec.com) voor het volledige assortiment frames en configuraties.

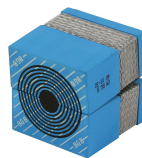
Titel	Frame-openingen	Vrije doorvoerruimte	Buitenafmetingen WxHxD	Afmetingen opening w x h	Gewicht	Art. nr.
COMSEAL 32 BG FRAME ASSEMBLY	2	40 x 160	135 x 241 x 56	103(+1/-1) x 209(+1/-1)	1	159708

Gegevens van afdichtcomponenten

Afdichtcomponenten



vetstick



CM BG™ Multidiameter™ modules

Ga naar [roxtec.com](https://www.roxtec.com) voor uitgebreide informatie.



Vooraf geconfigureerde doorvoersets

mm/kg



COMSEAL 32/20 BG

COMSEAL 32/8 BG

COMSEAL 32/32 BG

Titel	Configuratie	Buitenafmetingen WxHxD	Afmetingen opening w x h	Gewicht	Art. nr.
COMSEAL 32/20 BG	16x (3.5-16.5), 4x (9.5-32.5)	135 x 241 x 56	103(+1/-1) x 209(+1/-1)	1.8	196984
COMSEAL 32/8 BG	8x (9.5-32.5)	135 x 241 x 56	103(+1/-1) x 209(+1/-1)	1.8	196985
COMSEAL 32/32 BG	32x (3.5-16.5)	135 x 241 x 56	103(+1/-1) x 209(+1/-1)	1.8	196987

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: 2025-03-12