



# Roxtec ComSeal BG™ gjennomføring

IP 55 klassifisert kabelinngangstetning for "bonding" og jording.

Roxtec ComSeal BG™ er klassifisert for IP 55 og designet for jording og "bonding" av armerte og metallkledde kabler og rør. Tetningen er tilgjengelig med ramme i nikkelbelagt aluminium og i en størrelse for å romme opptil 32 kabler. Roxtec BG™-moduler kan tilpasses ulike kabler- og rørstørrelser, og kan også benyttes for reservekapasitet i gjennomføringen.



- Skadedyrbestandig
- Lettvekt
- Arealeffektiv
- Godkjent for kabelavslutning
- Gir innebygd reservekapasitet
- Tilpasses kabler og rør i forskjellige størrelser.

## Produktgenskaper



IP/UL NEMA



Elektrisk sikkerhet

## Struktur for installasjon



Kabinetter  
og  
kapslinger

## Festetype



Bolting

## Graderinger og sertifikater

### Tetthet

- IP 55 i henhold til IEC 60529, UL/NEMA 3,12,12K

### Støtter

- Jording og potensialutjevning (bonding and grounding)

## Rammedimensjoner

mm/kg

Rammevariantene nedenfor er et begrenset utvalg. Du kan besøke [roxtec.com](https://www.roxtec.com) for det komplette utvalget av rammer og konfigurasjoner.

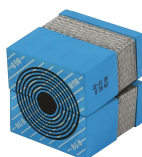
Tittel	Rammeåpninger	Fyllplass	Utvendige mål WxHxD	Utsparingsmål w x h	Vekt	Art.nr.
COMSEAL 32 BG FRAME ASSEMBLY	2	40 x 160	135 x 241 x 56	103(+1/-1) x 209(+1/-1)	1	159708

## Tetningskomponentdata

### Tetningskomponenter



smøremiddel



RM BG™-moduler med  
Multidiameter™

For ytterligere informasjon, kan du besøke [www.roxtec.com](https://www.roxtec.com).



## Forhåndskonfigurerte gjennomføringskit

mm/kg



COMSEAL 32/20 BG

COMSEAL 32/8 BG

COMSEAL 32/32 BG

Tittel	Konfigurasjon	Utvendige mål WxHxD	Utsparingsmål w x h	Vekt	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: 2025-03-26