



# Roxtec Durchführung CF 16 BG™

Kabeldurchführung mit flachem Profilrahmen für Potentialausgleich und Erdung.

Roxtec CF 16 BG™ ist eine Kabeleinführungsdichtung mit flachem Profil, die für den Potentialausgleich und die Erdung von armierten oder metallummantelten Kabeln ausgelegt ist. Die Durchführung ist mit einem Rahmen aus 304 Edelstahl erhältlich. Die Roxtec BG™-Dichtungsmodule sind an Kabel in verschiedenen Größen anpassbar.



- Beständig gegen Nagetierverbiss
- Korrosionsbeständig
- Platzsparend
- Nimmt vorkonfektionierte Kabel auf
- Anpassbar an verschiedene Kabel- und Rohrdurchmesser

## Produkteigenschaften



IP/UL NEMA



Elektrische Sicherheit

## Aufbau der Installation



Schalt-  
schränke und  
Gehäuse

## Montagetyp



Verschrauben

## Klassifizierungen und Zertifikate

### Dichtigkeit

- IP 66/67 gemäß IEC 60529

### Belege

- Potentialausgleich und Erdung

## Rahmenmaße

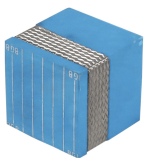
mm/kg

Die folgenden Rahmenvarianten zeigen eine begrenzte Auswahl. Das gesamte Angebot an Rahmen und Konfigurationen finden Sie unter [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

Title	Rahmenöffnungen	Belegraum	Außenabmessungen WxHxD	Öffnungsmaße w x h	Gewicht	Art. Nr.
CF 16 BG AISI304	1	40 x 160	93 x 234 x 42	71(+1/-1) x 187(+2/-0.5)	1.4	216667

## Daten der Abdichtungskomponenten

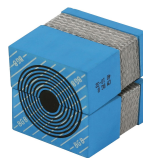
### Dichtkomponenten



Roxtec-Füll- und Ausgleichsmodul CM BG™



Gleitmittel



Roxtec-Module CM BG™ mit Multidiameter™

Weitere Informationen finden Sie unter [www.roxtec.com](https://www.roxtec.com).



## Vorkonfigurierte Durchführungs-Kits

mm/kg



CF 16/4 BG AISI304



CF 16/10 BG AISI304



CF 16/16 BG AISI304

Title	Konfiguration	Außenabmessungen WxHxD	Öffnungsmaße w x h	Gewicht	Art. Nr.
CF 16/4 BG AISI304	4x (9.5-32.5)	93 x 234 x 42	71(+1/-1) x 187(+2/-0.5)	1.4	216685
CF 16/10 BG AISI304	8x (3.5-16.5), 2x (9.5-32.5)	93 x 234 x 42	71(+1/-1) x 187(+2/-0.5)	1.4	216687
CF 16/16 BG AISI304	16x (3.5-16.5)	93 x 234 x 42	71(+1/-1) x 187(+2/-0.5)	1.4	216686

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: 2025-03-15