

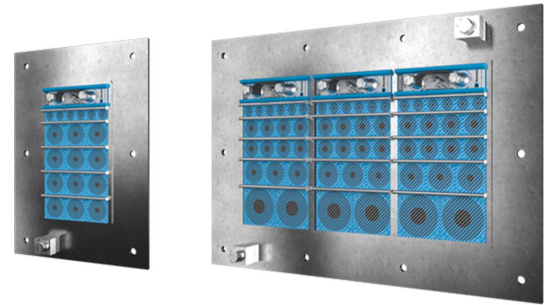


Roxtec GH BG™-Durchführung

Durchführung mit Flansch und Erdungsklemme, zum Anschrauben an ebene Konstruktionen.

Roxtec GH BG™ ist eine Kabel- und Rohrabdichtung für Potentialausgleichs- und Erdungsanwendungen. Der rechteckige Strahlrahmen wird auf Wände oder Böden aus Stahl oder in Sandwichbauweise geschraubt und ermöglicht eine hohe Belegung mit Kabel und Rohren. Der eckige Rahmen kann mit einem GE Gegenrahmen aus verzinktem Stahl verwendet werden, um die Tiefe einer dicken Wand zu kompensieren. Roxtec EC-Teststäbe (elektrische Kontinuität) sind erhältlich, um die elektrische Leistung der Durchführungsinstallation anzuzeigen.

- Beständig gegen Nagetierverbiss
- Einfache Wartung und Inspektion



Produkteigenschaften



Feuerhemmend



IP/UL NEMA



Elektrische Sicherheit

Aufbau der Installation



Schalt-
schränke und
Gehäuse



Metall

Montagetyp



Verschrauben

Klassifizierungen und Zertifikate

Feuer

- E/EI-Klassifizierung gemäß EN 13501
- F/T-Klassifizierung gemäß UL 1479

Dichtigkeit

- IP 66/67

Belege

- Potentialausgleich und Erdung

Rahmenmaße

mm/kg

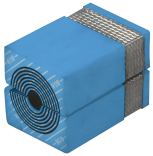
Die folgenden Rahmenvarianten zeigen eine begrenzte Auswahl. Das gesamte Angebot an Rahmen und Konfigurationen finden Sie unter [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

	Titel	Rahmenöffnungen	Belegraum	Außenabmessungen W x H x D	Öffnungsmaße w x h	Gewicht	Art. Nr.
	GH BG 6x1 GALV	1	120 x 180	252.5 x 350 x 93	148(+5/-5) x 245(+5/-5)	4.4	109604
	GH BG 6x2 GALV	2	120 x 180	383 x 350 x 93	278(+5/-5) x 245(+5/-5)	7.5	110003
	GH BG 6x3 GALV	3	120 x 180	513.5 x 350 x 93	409(+5/-5) x 245(+5/-5)	10.4	110015
	GH BG 6x1 AISI316	1	120 x 180	252.5 x 350 x 93	148(+5/-5) x 245(+5/-5)	4.9	122511
	GH BG 6x2 AISI316	2	120 x 180	383 x 350 x 93	278(+5/-5) x 245(+5/-5)	6.7	122512
	GH BG 6x3 AISI316	3	120 x 180	513.5 x 350 x 93	409(+5/-5) x 245(+5/-5)	9.9	110477



Daten der Abdichtungskomponenten

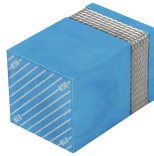
Dichtkomponenten



Roxtec-Modul RM BG™ mit Multidiameter™



Gleitmittel



Roxtec-Füll- und Ausgleichsmodul RM BG™



Roxtec-Keildichtung und Keildichtungskit



Roxtec-Ankerplatte



BG™-Dichtungskit

Zubehör



Roxtec-Gegenrahmen GE



Roxtec-Zubehör ES und BG



Haltwerkzeuge

Weitere Informationen finden Sie unter www.roxtec.com.

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: 2024-04-23