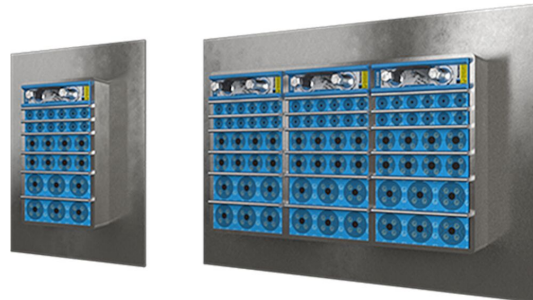




# Przepust Roxtec G Ex do spawania

Przepust Ex z kołnierzem, do spawania w konstrukcję.

Roxtec G Ex do spawania to przepust o dużej gęstości upakowania kabli do środowisk Ex e i Ex tb z temperaturami od -60 do +80°C. Rama mocowana jest przez spawanie.



## Charakterystyka produktu



IP/UL NEMA



Do środowisk Ex

## Struktura podłoża instalacyjnego



Metal

## Sposób montażu



Spawanie

## Klasy i certyfikaty

### Szczelność

IP 66/67

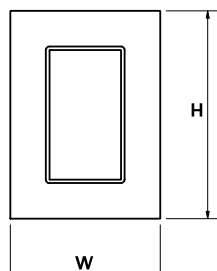
### Zgodność

Do środowisk Ex

## Wymiary ramy

mm/kg

Poniżej przedstawiono tylko kilka przykładowych wariantów ram. Pełna oferta ram i konfiguracji jest dostępna w witrynie [roxtec.com](https://www.roxtec.com).

	Tytuł	Okna w ramach	Przestrzeń uszczelniana	Wymiary zewnętrzne WxHxD	Wymiary otworu w x h	Waga	Nr katalogowy
	G 6x1 W Ex PRIMED	1	120 x 180	252.5 x 350 x 60	201(+15/-15) x 298(+15/-15)	4.8	159116
	G 6x2 W Ex PRIMED	2	120 x 180	383 x 350 x 60	331(+15/-15) x 298(+15/-15)	7.5	163091
	G 6x3 W Ex PRIMED	3	120 x 180	513.5 x 350 x 60	462(+15/-15) x 298(+15/-15)	3	163092
	G 6x1 W Ex AISI316	1	120 x 180	252.5 x 350 x 60	201(+15/-15) x 298(+15/-15)	4.8	125163
	G 6x2 W Ex AISI316	2	120 x 180	383 x 350 x 60	331(+15/-15) x 298(+15/-15)	7.3	105258
	G 6x3 W Ex AISI316	3	120 x 180	513.5 x 350 x 60	462(+15/-15) x 298(+15/-15)	9.9	109887



# Dane elementów uszczelniających

## Elementy uszczelniające



Lubricant



Klin Ex i zestaw Ex Wedgekit



Moduł RM Ex z technologią Multidiameter™



Pełny moduł kompensujący RM Ex



Przekładka Ex



Narzędzia do spawania Roxtec



Zestaw uszczelniający Ex

Szczegółowe informacje można znaleźć na [roxtec.com](https://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