

Roxtec itiş manşonu

Kablo ve boru sürmeden önce yalıtım için itme plakalı manşon.

Roxtec

Roxtec itiş manşonu (KOS), inşaat sırasında ve sonrasında binanızı kuru tutar ve gelecekteki ihtiyaçlar için yedek kapasite sağlar. Manşon farklı kalınlıklarda duvarlara kolayca sabitlenir ve beton dökülür. Ayrıca kablo ve boru sürmek için plaka itilene kadar yalıtım sağlar. Manşonlar, yüzeyi verimli kullanan KOS'ların birbirine bağlantısını mümkün kılan entegre bir özelliğe sahiptir. Kablolar veya borular sürüldükten sonra, karşılık gelen boyuttaki Roxtec UG™ yer altı çözümleri ile yalıtılır.



Hafif

Yüzeyi verimli kullanır

Hızlı ve kolay montaj

Ürün özellikleri







IP/UL NEMA

Montaj yapılacak yapı





Montaj tipi



Derecelendirmeler ve sertifikalar

Sızdırmazlık

Gaz: 0,3 bar (sabit)

Su: 0,3 bar (sabit)

IP 68

Yalıtım elemanı verileri

Yalıtım elemanları



Ayrıntılı bilgi için lütfen roxtec.com adresini ziyaret edin.

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

Roxtec expressly excludes any implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose and all other express or implied expresses of merchantability and fitness for a particular purpose and all other express or implied expressentations 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 indire-

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: 2024-03-22

2024-03-22