

# Przepust wielokrotny do budynku z pakietu budowlanego ETGAR

do budynków z piwnicą

## HAW-M ETGAR BHP

Nr artykułu: 3030458211, GTIN: 4052487239950



- **Kompletny system do rozdziału zasilania elektrycznego na całej działce z przyłącza domu**
- **wbudowany przyrząd do kontroli szczelności**

Do rozdziału przewodów elektrycznych i komunikacyjnych z budynku na teren działki.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

## FAKTY

### Zalety:

- Kompletny pakiet z opcjami przyłączania do rury karbowanej ETGAR
- można łączyć z produktami do rozdzielacza ogrodowego ETGAR
- optyczne i wyczuwalne bezpieczeństwo montażu dzięki zastosowaniu otworów kontrolnych
- bezpieczny montaż dzięki zastosowaniu płyty czołowej ze zintegrowaną poziomnicą

## Zakres dostawy:

- Element do montażu w ziemi do rury przepustowej ETGAR
- Podkładka izolacyjna do zintegrowania izolacji budynku w obszarze przepustu do budynku
- 2 sztuki, element uszczelniający ETGAR 1x13-21+3x7-13+1x5-13
- 2 sztuki, element uszczelniający ETGAR 1x26-30+3x5-8+2x7-13
- Zestaw przyłączy rury karbowanej 16-częściowy (4 mufy podwójne DN75 + 12 uszczelek profilowanych DN75) RAS16

## Wymiary:

- odpowiedni do rury przepustowej ETGAR Øi: 200 mm
- maksymalna grubość ściany: 500 mm

## Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

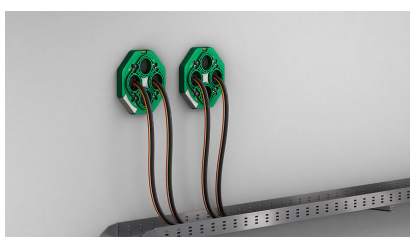
## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

## OPIS

Opakowanie: 15

## ZDJĘCIA



## POTRZEBNE AKCESORIA



Przepust do budynków ETGAR – rura  
przepustowa