

# Version sortie multiple pour paquet de maître d'œuvre ETGAR

pour bâtiments avec cave

## HAW-M ETGAR BHP

No. d'article: 3030458211, GTIN: 4052487239936



- **Système complet de répartition de l'alimentation électrique sur l'ensemble du terrain depuis le local technique**
- **Dispositif de test d'étanchéité installé**

Pour la répartition des lignes électriques et de communication depuis le bâtiment vers le terrain.



Le photo peut différer du produit sélectionné

## INFORMATIONS

### Avantages:

- Pack complet avec possibilités de raccordement pour le tube annelé ETGAR
- Combinable avec les produits pour la répartition jardin ETGAR
- Sécurité d'installation visible et palpable grâce aux orifices d'inspection
- Montage sûr à travers une plaque frontale avec niveau d'eau à bulle intégré.

## Contenu de la livraison:

- composant de base pour montage dans la gaine ETGAR
- Rondelle isolante pour intégration de l'isolation du bâtiment au niveau du paquet de maître d'œuvre
- 2 éléments d'étanchéité ETGAR 1x13-21+3x7-13+1x5-13
- 2 éléments d'étanchéité ETGAR 1x26-30+3x5-8+2x7-13
- Kit de raccordement du tube annelé de 16 pièces (4 manchons doubles DN75 + 12 garnitures d'étanchéité profilées DN75) RAS16

## Dimensions:

- approprié pour gaine ETGAR Øi : 200 mm
- Épaisseur maximale de mur : 500 mm

## Domaine d'application:

- Classe d'influence de l'eau DIN 18533 : W1-E et W2.1-E
- béton étanche classe de sollicitation 1, béton étanche classe de sollicitation 2

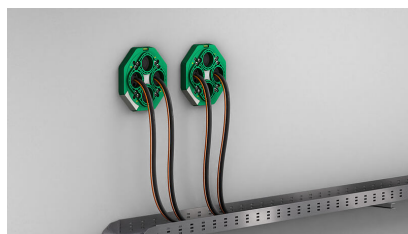
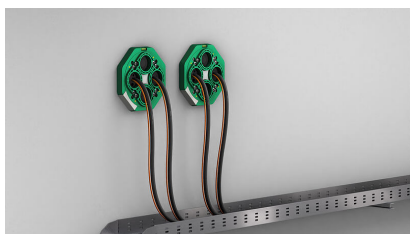
## Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,0 bar

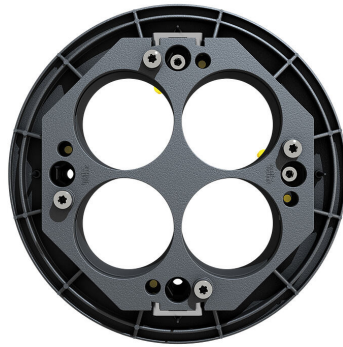
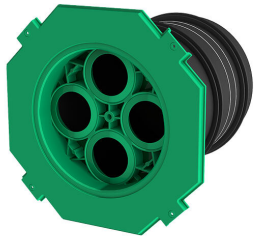
# PROPRIÉTÉS

Unité  
d'emb.: 1

## IMAGES



# ACCESSOIRES NÉCESSAIRES



Gaine paquet de maître d'œuvre  
ETGAR