

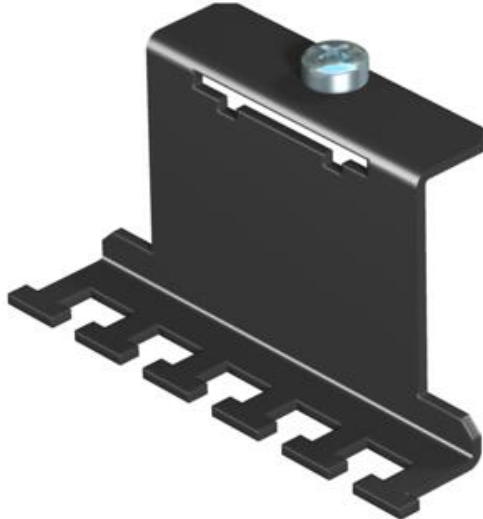
# Fiche technique

## Décharge de traction pour support de montage

Référence: 7407844

**OBO**  
BETTERMANN

Pour le montage sur une plaque de support d'appareillages MTU2 et MTU3 pour la décharge de traction de câbles de raccordement entrants.



**St** Acier

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

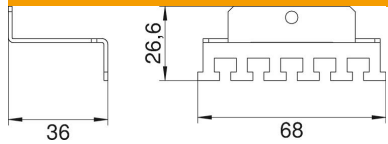
|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 7407844                  |
| Typee                                     | MTU ZE                   |
| Désignation 1                             | Décharge de traction     |
| Désignation 2                             | pour support de montage  |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Couleur                                   | noir profond; RAL 9005   |
| Matériau                                  | Acier                    |
| Surface                                   | galvanisé par bande      |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346             |
| Unité d'emballage minimale                | 1                        |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 3,52 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1973 kg CO2e / 1 Pièce |

# Fiche technique

## Décharge de traction pour support de montage

Référence: 7407844

**OBO**  
BETTERMANN

| Dimensions  | Longueur | 68 mm   |
|---|----------|---------|
|   | Largeur  | 26,6 mm |
|  |          |         |

| Caractéristiques techniques                               |               |
|---|---------------|
| Type de fixation  | encliquetable |
| Porte-étiquette   | non           |
| Cadre de protection du revêtement de sol                  | non           |
| Tôle de fond  | non           |
| à encastrer affleurant avec le sol                        | non           |
| Possibilité d'installation du joint                       | non           |
| Ouverture de montage pour réservoir en saillie            | non           |
| Découplable   | non           |
| convient pour montage dans des faux-planchers             | oui           |
| Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape | oui           |
| Compatible avec le conduit noyé dans la chape             | oui           |
| Convient pour montage dans plancher technique             | oui           |
| Convient pour goulotte noyée                              | oui           |
| Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol      | non           |
| Modèle pour charges lourdes                               | non           |
| Profondeur  | 36 mm         |
| Possibilité de décharge de traction                       | oui           |