**Garniture en caoutchouc cellulaire ER-MO**

Garniture en caoutchouc cellulaire pour le découplage acoustique des boîtiers encastrés ER GH, ER-UP/G et ER-UPD des plafonds et murs de faible épaisseur fortement résonnants.

Longueur suffisante pour 2 boîtiers..

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | ER-MO |
| Matériau: | Matière plastique |
| Poids: | 0,1 kg |
| Poids avec emballage: | 0,15 kg |
| Longueur: | 2,2 m |
| Largeur: | 280 mm |
| Hauteur: | 180 mm |
| Profondeur: | 280 mm |
| Largeur avec emballage: | 280 mm |
| Hauteur avec emballage: | 30 mm |
| Profondeur avec emballage: | 280 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799923619 |
| Référence: | 0092.0361 |

Fabricant : MAICO

ER-MO Garniture en caoutchouc cellulaire