**Stalowy przewód giętki SFR 80**

Giętki przewód ze szwem spiralnym z ocynkowanej blachy stalowej do stosowania jako przewód przyłączeniowy do kanału głównego zgodnie z DIN 18017-3.

Niepalny wg DIN 4102 klasa A1.

Specyfikacje długości: długość po rozciągnięciu.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | SFR 80 |
| Rodzaj montażu: | Montaż podtynkowy |
| Materiał: | Blacha stalowa |
| Ciężar: | 0,46 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,65 kg |
| Przystosowane do wielkości nominalnej: | 80 mm |
| Długość: | 1,2 m |
| Szerokość: | 1.200 mm |
| wysokość: | 90 mm |
| Głębokość: | 90 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 620 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 100 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 100 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799550723 |
| Numer katalogowy: | 0055.0072 |

Producent: MAICO

SFR 80 Stalowy przewód giętki