**Kolanko 90°, ciągnione B90-160**

Kolanko 90°, ciągnione, łącznie z uszczelkami wargowymi. Do przewodów ze szwem spiralnym.

Np. do podłączenia urządzeń wentylacyjnych WS 300 Flat, WR 310 / WR 410, WS 320 i WS 470 do przewodów ze szwem spiralnym, jako alternatywa do złączy wtykowych SVR 160.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | B90-160 |
| Rodzaj montażu: | Montaż podtynkowy |
| Materiał: | Blacha stalowa |
| Ciężar: | 0,93 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,93 kg |
| Wielkość nominalna: | 160 mm |
| Szerokość: | 285 mm |
| wysokość: | 285 mm |
| Głębokość: | 285 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 285 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 285 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 285 mm |
| temperatura otoczenia: | 60 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799553144 |
| Numer katalogowy: | 0055.0314 |

Producent: MAICO

B90-160 Kolanko 90°, ciągnione