**Kolanko 90°, ciągnione B90-125**

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

Np. do podłączenia centralnych urządzeń wentylacyjnych WS 120 Trio, WS 160 Flat lub WS 170 do przewodów ze szwem spiralnym jako alternatywa do złączy wtykowych SVR 125.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | B90-125 |
| Rodzaj montażu: | Montaż podtynkowy |
| Materiał: | Blacha stalowa |
| Ciężar: | 0,6 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,6 kg |
| Wielkość nominalna: | 125 mm |
| Szerokość: | 235 mm |
| wysokość: | 235 mm |
| Głębokość: | 235 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 235 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 235 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 235 mm |
| temperatura otoczenia: | 60 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799553120 |
| Numer katalogowy: | 0055.0312 |

Producent: MAICO

B90-125 Kolanko 90°, ciągnione