

# Karta charakterystyki technicznej

Uchwyt dachowy do dachów krytych dachówką, łupkiem i blachą falistą, Rd 8, A2

Numery katalogowe: 5217075



- Podstawa i uchwyt przewodów ze stali nierdzewnej (V2A)
- Podstawa z otworem wzdłużnym  $\varnothing$  8,5 mm



**A2** stal nierdzewna 1.4301

## Dane podstawow

Numery katalogowe	5217075
Typ	159 VA-V
Oznaczenie 1	Uchwyt dachowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	8mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	0,1782 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

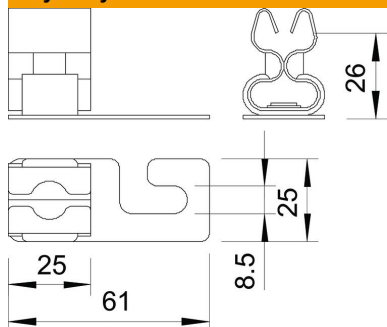
# Karta charakterystyki technicznej

Uchwyt dachowy do dachów krytych dachówką, łupkiem i blachą falistą, Rd 8, A2

Numery katalogowe: 5217075



## Wymiary



## Dane techniczne

Zastosowanie	Dach kryty pokryciem falistym
Rodzaj mocowania	z obejmą klipsową
Średnica przewodu maks.	8
Średnica przewodu min.	8
Sposób montażu	przykręcana
Wysokość montażowa	21 mm
Dopasowanie	Rd 8 mm
Materiał uchwytu	stal nierdzewna (V2A)
Materiał wspornika	stal nierdzewna (V2A)