

Karta charakterystyki technicznej

Uchwyt dachowy do przewodów do dachów krytych dachówką, łupkami i dachów z pokryciem falistym, Rd
Nr kat. 5217075



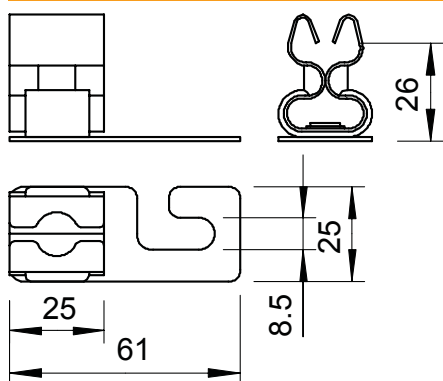
- Podstawa i uchwyt przewodów ze stali nierdzewnej (V2A)
- Podstawa z otworem wzdłużnym \varnothing 8,5 mm

VA stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawowe

Nr kat.	5217075
Typ	159 VA-V
Oznaczenie 1	Uchwyt dachowy
Materiał	stal nierdzewna materiał 1,4301
Materiał skrót	A2
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	20 szt.
Waga	3,90 kg/100 szt.

Dane techniczne



Zastosowanie	Dach kryty pokryciem falistym
Rodzaj mocowania	z obejmą klipsową
Średnica przewodu od/do	8
Rodzaj mocowania	przykręcana
Wysokość montażowa	21,00 mm
Dopasowanie	Rd 8 mm
Materiał uchwytu	stal nierdzewna (V2A)
Materiał wspornika	stal nierdzewna (V2A)