

List technických údajů

Střešní držák vodiče pro taškové a břidlicové střechy
a střechy z vlnitého plechu, Rd 8, A2
Objednací číslo: 5217075



- Spodní díl a držák vedení z nerezové ušlechtilé oceli (V2A)
- Spodní díl s podélným prolisem o \varnothing 8,5 mm



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

Kmenová data

Objednací číslo	5217075
Typ	159 VA-V
Označení 1	Střešní držáky vedení
Výrobce	OBO
Rozměr	8mm
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Nejmenší prodejní množství	20
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	3 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Technické údaje

Použití	Střecha z vlnitých desek
Způsob upevnění vodiče	s klipsovou svorkou
Průměr vodiče, max.	8
Průměr vodiče, min.	8
Způsob montáže	šroubovatelný
Montážní výška	21 mm
Vhodná	Rd 8 mm
Materiál držáku	Nerezavějící ocel (V2A)
Materiál nosiče	Nerezavějící ocel (V2A)