

# List technických údajů

Střešní držák vodiče pro tažkové nebo břidlicové střechy i střechy z vlnitého plechu, Ø 8

Výr. č. 5217075



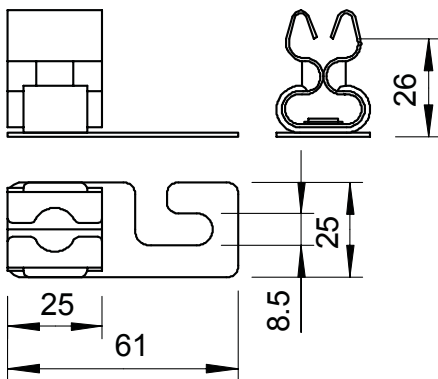
- Spodní díl a držák vedení z nerezové ušlechtilé oceli (V2A)
- Spodní díl s podélným prolisem o Ø 8,5 mm

A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

## Kmenová data

Č. výr.	5217075
Typ	159 VA-V
Označení 1	Střešní držáky vedení
Materiál	Nerezová ocel, materiál 1.4301
Zkratka materiálu	A2
Nejmenší prodejní množství	20,00 kus
Hmotnost	3,90 kg/100 ks

## Technické údaje



Použití	Střecha z vlnitých desek s klipsovou svorkou
Způsob upevnění vodiče	8,00
Průměr vodiče od/do	šroubovatelný
Způsob montáže	21,00 mm
Montážní výška	Rd 8 mm
Uložení	Nerezavějící ocel (V2A)
Materiál držáku	Nerezavějící ocel (V2A)
Materiál nosiče	Nerezavějící ocel (V2A)