

## Technische Daten Winkelprofil Basic

Stand: 03.05.2023

Material	
3000-S	Nirosta® Edelstahl 1.4016 ist ein Chrom-Stahl (Chromanteil 16,5%)
3000-W	Nirosta® Edelstahl 1.4301 ist ein Chrom-Nickel-Stahl (Chromanteil 18%, Nickelanteil 8,5%)
3000-Z	verzinkter Stahl DX51D+z275MA-C
3000-CT	terra-S Antikstahl, Cortenstahl Werkstoff S355J2WP

Materialstärke	
3000-S	1,50 mm
3000-W	1,50 mm
3000-Z	2,00 mm
3000-CT	2,00 mm

Zugfestigkeit	
3000-S	600 - 700 N/mm <sup>2</sup>
3000-Z	250 - 400 N/mm <sup>2</sup>
3000-CT	700 N/mm <sup>2</sup>
3000-W	1200 - 1300 N/mm <sup>2</sup>

Kantung (Höhe/Breite)	
3000-S	Kantung 195/90 mm
3000-Z	Kantungen: 90/60 mm, 130/70, 195/90 mm
3000-CT	Kantung 90/60 mm
3000-W	Kantung 90/60 mm



Winkelprofil Basic verzinkter Stahl Kantung 90/60 mm



Winkelprofil Basic Cortenstahl Kantung 90/60 mm

### Sichtbare Breite

Die sichtbare Breite der abgerundeten Oberkante beträgt 10 mm, sie dient als Schutz vor Verletzungen und verhindert Beschädigungen am Rasenmäher.

### Winkelprofil Basic für geradlinigen Einbau

Das Winkelprofil Basic ist 240 cm lang und hat 3 trapezförmige aufliegende Flächen. Die 3 trapezförmigen Flächen sorgen für hohe Stabilität, die Profile sind nur für den geradlinigen Einbau geeignet. Die Löcher in den horizontalen Flächen bieten die Möglichkeit für eine zusätzliche Befestigung im Unterbau, wie z.B. mit Erdnägeln oder Betondübel.

### Wellenprofilierung

Die Wellenprofilierung gibt den Profilen sehr große Stabilität, welche mit einem ca. 5-6 mm Glattmaterial vergleichbar ist.