



Rahmenprofil 8 40x20, eloxiert (Zuschnitt) Bestellnummer: RP8-40x20-Z

Material: Aluminium, EN AW 6060 T66
Oberfläche: eloxiert, A6, C0
Farbe: naturfarben
Zuschnitt max.: 6000 mm
Sägeschnitt Typ B
m = 0.879 kg/m

Das Rahmenprofil 8 40x20 ermöglicht das Einfassen von Flächenelementen bis zu einer Stärke von 4 mm. Hauptanwendung ist der Aufbau von Tablett. Passende [Rahmenprofil-Eckverbindersätze 8 40x20](#) sorgen für eine schnelle und sichere Montage. Rahmenprofile sind optimal geeignet für Fachböden an Regalen bzw. für Ablageebenen an Arbeitstischen. Die außenliegende Profilmutter 8 dient zur Adaption an Grundgestellen bzw. zur Befestigung von Anbauteilen wie z. B. der [Winkelfeststellung 8 80x40](#).

Die Eintauchtiefe der Flächenelemente errechnet sich wie folgt:

Flächenelemente 2-3 mm: Außenmaß (Rahmen) - 10 mm

Flächenelemente 4 mm: Außenmaß (Rahmen) - 26 mm