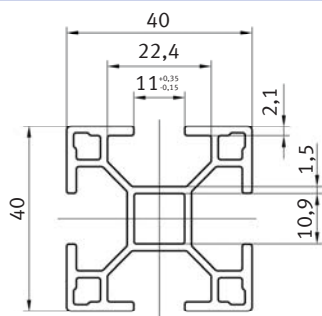
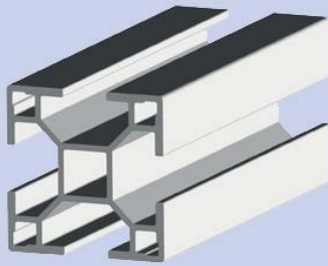


Profil 40 × 40 Standard

Technische Daten



Querschnitt	3,976 cm ²
Gewicht	1,073 kg/m
Trägheitsmomente	$I_y = 7,341 \text{ cm}^4$ $I_z = 7,341 \text{ cm}^4$
Widerstandsmomente	$W_y = 3,670 \text{ cm}^3$ $W_z = 3,670 \text{ cm}^3$
Werkstoff	EN AW - 6063 T66
Zulässige Abweichung	DIN EN 12020-2
Maße in mm	40 × 40
Artikelnummern	Länge 6.000 mm Länge 4.500 mm

