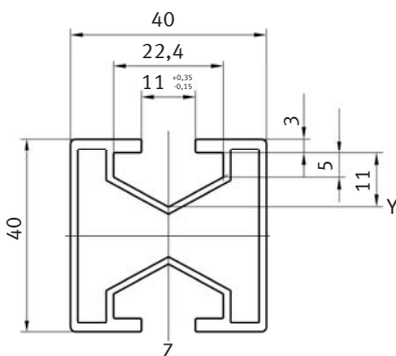
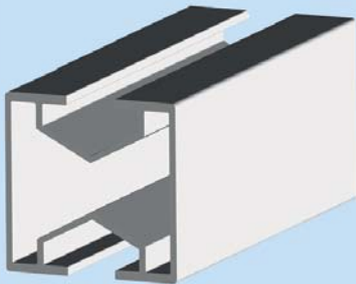


Profil 40 × 40 Leicht

Technische Daten



Querschnitt 3,562 cm²

Trägheitsmomente $I_y = 7,494 \text{ cm}^4$
 $I_z = 7,181 \text{ cm}^4$

Widerstandsmomente $W_y = 3,747 \text{ cm}^3$
 $W_z = 3,591 \text{ cm}^3$

Werkstoff EN AW - 6063 T66

Zulässige Abweichung DIN EN 12020-2

Maße in mm 40 × 40

Art.-Nr.	Länge	W_y	Gewicht
	auf Wunschlänge geschnitten (bis 6.000)	3,75 cm ³	0,966 kg/m

