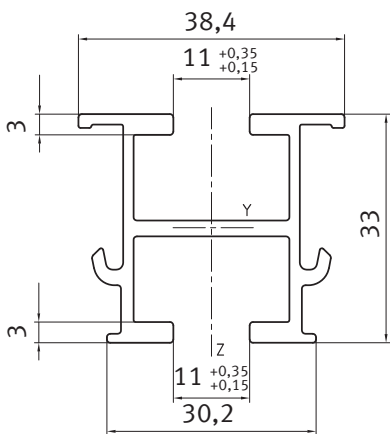
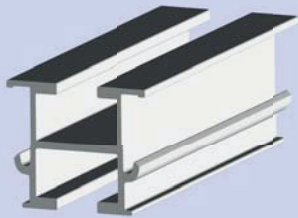


Profil 38 × 33

Technische Daten



Querschnitt	2,857 cm ²
Gewicht	0,771 kg/m
Trägheitsmomente	$I_y = 3,339 \text{ cm}^4$ $I_z = 3,618 \text{ cm}^4$
Widerstandsmomente	$W_y^1 = 1,976 \text{ cm}^3$ $W_y^2 = 2,073 \text{ cm}^3$ $W_z = 1,884 \text{ cm}^3$
Werkstoff	EN-AW 6063 T66
Zulässige Abweichung	DIN EN 12020-2
Maße in mm	38 × 33
Artikelnummern	Länge 6.000 mm geschnitten

