

Trapezprofile

Bezeichnung		Blechdicke t [mm]	Gewicht g [kg/m ²]	Jeff [cm ⁴ /m]	Elementlänge max. L [m]	Überzug Beschichtung
Trapezprofil 35 / 207*		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	5,9 7,1 8,3 9,4 11,8 14,2	7,4 9,5 11,9 14,2 19,3 24,7	18	200 µm HPS 200/RSL 25 µm PVDF/RSL 25 µm Polyester/beidseitig 25 µm Polyester/RSL 15 µm Polyester/RSL 55 % AlZn AZ 185 (Aluzink) Verzinkung, Z 275**, Schutzfolie: gegen Aufpreis lieferbar
Trapezprofil 40 / 183*		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,7 8,0 9,4 10,7 13,3 16,0	- 21,6 27,7 33,8 42,6 51,4	18	
Trapezprofil 40 / 183 D auf Anfrage lieferbar		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,8 8,1 9,5 10,8 13,5 16,3	- 21,6 27,7 33,8 42,6 51,4	18	
Trapezprofil 50 / 250*		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,1 7,3 8,6 9,8 12,2 14,7	16,2 23,4 28,8 33,8 50,9 61,4	18	
Trapezprofil 50 / 250 D auf Anfrage lieferbar		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,2 7,4 8,7 9,9 12,4 14,9	18,2 26,4 32,8 38,7 46,3 55,9	18	
39/333T		0,63 0,75 0,88 1,00	3,08 7,25 3,50 3,66		15,60	