

Art-Nr. M101665

Flachstangen

Produkteigenschaften

- bedingt geeignet für dekorative anodische Oxidation

Technische Daten

EN 573-3, 755-2, 755-5
 Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-6082 (AlMgSi1)
 Werkstoff Aluminium
 Zustand T6 (F30/F31)
 Ausführung gepresst

Klassifikation

eClass 12.0 35-07-03-01
eClass 11.0 35-07-03-01
UNSPSC 11.2 30102606
eClass 10.1 35-02-03-01



Art-Nr.	a mm	t mm	L m	Gewicht/m kg/m
100903	50	15	6	2.04
100911	50	20	6	2.72
100077	50	25	6	3.4
100934	50	30	6	4.08
100946	50	40	6	5.44
100905	60	15	6	2.448
100918	60	20	6	3.264
172749	60	25	6	4.08
100940	60	30	6	4.896
100954	60	35	6	5.712
100956	60	40	6	6.528
116529	60	50	6	8.16
100913	70	15	6	2.856
100924	70	20	6	3.808
172748	70	25	6	4.76
100951	70	30	6	5.67
101678	70	40	6	7.616
173056	70	50	6	9.52
100921	80	15	6	3.264
100938	80	20	6	4.352
102895	80	25	6	5.44
100957	80	30	6	6.528
100961	80	40	6	8.704
100972	80	50	3	10.88
100975	80	60	3	12.96
100055	100	15	6	4.08
100942	100	20	6	5.44
102896	100	25	6	6.75
102897	100	30	6	8.16
100967	100	40	3	10.88
100979	100	50	2.9	13.6
102898	100	60	2.9	16.32
102899	120	15	6	4.896
100062	120	20	6	6.528
102905	120	30	6	9.792



Art-Nr.	a mm	t mm	L m	Gewicht/m kg/m
172892	120	40	2.9	13.056
102906	120	50	2.9	16.32
102907	120	60	2.9	19.584
102900	150	15	6	6.12
100959	150	20	6	8.16
102901	150	30	2.9	12.237
102902	150	40	2.9	16.32
100988	150	50	2.9	20.4
116537	160	20	6	8.64
102904	200	15	6	8.16
102903	200	20	3	10.88

Preise exkl. Verpackungskosten

