

Art-Nr. M101614

Bleche

Produkteigenschaften

- ohne Papierzwischenlage

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-5005 (AlMg1)

Werkstoff	Aluminium
Zustand	H14/24 (halbhart)
Ausführung	Normalqualität
Zugfestigkeit Rm	145-185 MPa
Dehngrenze Rp 0.2 min.	120/110 MPa
Bruchdehnung A50	2 - 8 %
Bruchdehnung A50 ab t3	4-8 %
Brinellhärte ca.	47 HB

Klassifikation

eClass 12.0 35-07-01-01

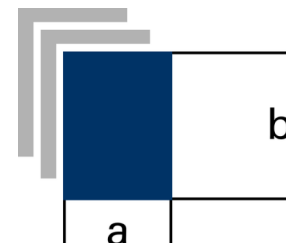
UNSPSC 11.2 30102506

eClass 10.1 35-02-05-01

eClass 11.0 35-07-01-01

Weitere Informationen

auch mit Schutzfolie lieferbar



Art-Nr.	t mm	a mm	b mm	kg/Tfl. kg
103410	1.5	1250	2500	12.609
113748	1.5	1500	3000	18.225
117683	2.0	1000	2000	10.814
115911	2.0	1250	2500	16.897
114574	2.0	1500	3000	24.331
100145	2.0	2000	4000	43.256
116542	2.5	1500	3000	30.414
172238	2.5	2000	4000	54
116766	3.0	1000	2000	16.14
116768	3.0	1250	2500	25.219
114588	3.0	1500	3000	36.497
100158	3.0	2000	4000	64
116541	4.0	1500	3000	48.662

Preise exkl. Verpackungskosten

