

Art-Nr. M101608

Bleche

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-1050A (Al99.5)

Werkstoff Aluminium
 Zustand H14/24 (halbhart)
 Zugfestigkeit Rm 105-145 MPa
 Dehngrenze Rp 0.2 75 MPa
 Bruchdehnung A50 3 - 8 %
 Brinellhärte ca. 33 HB

Klassifikation

eClass 10.1 35-02-05-01

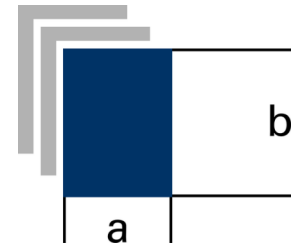
UNSPSC 11.2 30102506

eClass 11.0 35-07-01-01

eClass 12.0 35-07-01-01

Weitere Informationen

auch mit Schutzfolie lieferbar



Art-Nr.	t mm	a mm	b mm	kg/Tfl. kg
100017	0.5	1000	2000	2.7
201479	0.5	1250	2500	4.219
100018	0.8	1000	2000	4.3
100020	1.0	1000	2000	5.4
100021	1.0	1250	2500	8.438
100023	1.2	1250	2500	10.156
100024	1.5	1000	2000	8.1
100025	1.5	1250	2500	12.656
101431	1.5	1500	3000	18.225
100026	2.0	1000	2000	10.8
100029	3.0	1000	2000	16.2
100030	3.0	1250	2500	25.313
100032	4.0	1000	2000	21.6
100033	5.0	1000	2000	27

Preise exkl. Verpackungskosten

