

Art-Nr. M101641

## Bleche

### Technische Daten

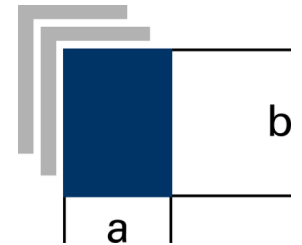
Legierungs-/Werkstoffnorm	EN AW-6082 (AlSi1MgMn)
Werkstoff	Aluminium
Zustand	T6/T651 (warm ausgehärtet)
Zugfestigkeit Rm min.	310 MPa
Dehngrenze Rp 0.2 min.	260 MPa
Bruchdehnung A50	6 - 10 %
Brinellhärte ca.	94 HB

### Klassifikation

<b>eClass 12.0</b>	35-07-01-01
<b>eClass 10.1</b>	35-02-05-01
<b>UNSPSC 11.2</b>	30102506
<b>eClass 11.0</b>	35-07-01-01

### Weitere Informationen

auch mit Schutzfolie lieferbar



Art-Nr.	t mm	a mm	b mm	kg/Tfl. kg
100076	0.5	1000	2000	2.7
100078	0.8	1000	2000	4.32
100079	1.0	1000	2000	5.4
101329	1.2	1000	2000	6.5
100080	1.5	1000	2000	8.1
100082	1.5	1250	2500	12.656
101330	1.5	1500	3000	18.316
100086	2.0	1000	2000	10.8
100089	2.0	1250	2500	16.875
172162	2.0	1500	3000	24.3
100091	2.5	1000	2000	13.5
100094	3.0	1000	2000	16.2
100095	3.0	1250	2500	25.313
101333	3.0	1500	3000	36.45
100097	4.0	1000	2000	21.6
100098	4.0	1250	2500	33.75
101334	4.0	1500	3000	48.6
100100	5.0	1000	2000	27
101335	5.0	1250	2500	42.188
104929	5.0	1500	3000	60.75
100101	6.0	1000	2000	32.4
100783	6.0	1500	3000	74.365

Preise exkl. Verpackungskosten

