

N° d'art. M101614

## Tôle

### Caractéristiques

- ohne Papierzwischenlage

### Données techniques

Norme d'alliage & de matière	EN AW-5005 (AlMg1)
Matériau	Aluminium
Qualité	H14/24 (demi-dur)
Exécution	Qualité normale
Résistance à la traction Rm	145-185 MPa
Limite élastique Rp 0.2 min.	120/110 MPa
Allongement à la rupture A50	2 - 8 %
Allongement de rupture A50 dès t3	4-8 %
Dureté Brinell env.	47 HB

### Classification

**eClass 10.1** 35-02-05-01

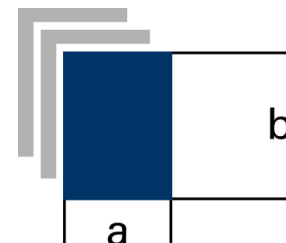
**eClass 12.0** 35-07-01-01

**eClass 11.0** 35-07-01-01

**UNSPSC 11.2** 30102506

### Informations complémentaires

Livable également avec film de protection



N° d'art.	t mm	a mm	b mm	kg/fl 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

Prix sans frais d'emballage

