

N° d'art. M101637

## Tôle

### Données techniques

Norme d'alliage & de matière EN AW-5754 (AlMg3)

Matériau Aluminium

Exécution qualité éloxage

Résistance à la traction Rm 265-305 MPa

Limite élastique Rp 0.2 min. 190 MPa

Allongement à la rupture A50 4 - 6 %

Dureté Brinell env. 78 HB

### Classification

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

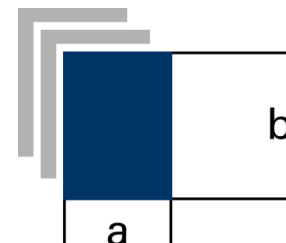
**eClass 11.0** 35-07-01-01

**eClass 12.0** 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	Qualité	kg/fl kg
100237	1.0	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	5.4
100238	1.5	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	8.1
100239	2.0	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	10.8
100240	2.5	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	13.5
100241	3.0	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	16.2
100242	4.0	1000	2000	H26 (trois quarts dur)	21.6
100243	5.0	1520	3020	H16	61.36

Prix sans frais d'emballage

