

N° d'art. M101630

Tôle

Données techniques

Norme d'alliage & de matière	EN AW-5005 (AlMg1)
Matériau	Aluminium
Qualité	H14 (demi-dur)
Surface	Eloxé incolore env. 8-10 µm
Revêtement	Recto revêtu Novacel 4228 REF 100 µm
Résistance à la traction Rm	145-185 MPa
Limite élastique Rp 0.2	120/110 MPa
Allongement à la rupture A50	2 - 8 %
Dureté Brinell env.	47 HB

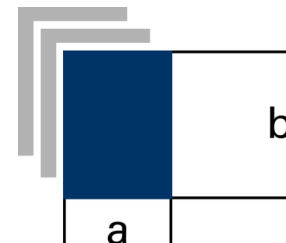
Classification

eClass 10.1 35-02-05-01

UNSPSC 11.2 30102506

eClass 12.0 35-07-01-01

eClass 11.0 35-07-01-01



N° d'art.	t mm	a mm	b mm	kg/fl kg
201314	1.5	1500	3000	18.495
174232	1.5	1500	4000	24.66
172631	1.5	1500	6000	36.99
116466	2.0	1000	2000	10.9
172643	2.0	1250	2500	17.031
112987	2.0	1500	3000	24.525
116078	2.0	1500	4000	32.4
172196	2.0	1500	6000	49.05
173241	2.0	2000	4000	43.6
117404	3.0	1500	3000	36.315
103661	3.0	1500	4000	48.84
114007	3.0	1500	6000	73.26
116884	3.0	2000	4000	65.12

Prix sans frais d'emballage

