

N. articolo M101637

Lamiera

Dati tecnici

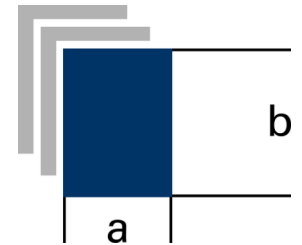
Norma di lega e materia	EN AW-5754 (AlMg3)
Materiale	Alluminio
Esecuzione	qualità adatta per ossidazione anodica
Resistenza alla trazione Rm	265-305 MPa
Limite di elasticità Rp 0.2 min.	190 MPa
Allungamento alla rottura A50	4 - 6 %
Durezza Brinell ca.	78 HB

Classificazione

eClass 12.0	35-07-01-01
eClass 11.0	35-07-01-01
eClass 10.1	35-02-05-01
UNSPSC 11.2	30102506

Altre informazioni

Fornibile anche con pellicola di protezione



N. articolo	t mm	a mm	b mm	Stato	Kg/lastra kg
100237	1.0	1000	2000	H26 (3/4-duro)	5.4
100238	1.5	1000	2000	H26 (3/4-duro)	8.1
100239	2.0	1000	2000	H26 (3/4-duro)	10.8
100240	2.5	1000	2000	H26 (3/4-duro)	13.5
100241	3.0	1000	2000	H26 (3/4-duro)	16.2
100242	4.0	1000	2000	H26 (3/4-duro)	21.6
100243	5.0	1520	3020	H16	61.36

Prezzi senza costi di imballaggio

