

N. articolo M101623

AluNox®

Nastro

Caratteristiche

- Superficie resistente alle impronte digitali

Dati tecnici

Norma di lega e materia	EN AW-5005 (AlMg1)
Materiale	Alluminio
Stato	H14 (semiduro)
Superficie	butlerfinish su ambo i lati, fronte anodizzato 5 µm , retro ca. 50% del lato fronte
Trattamento	lato anteriore con pellicola protettiva min. 50 µm
Resistenza alla trazione Rm	145-185 MPa
Limite di elasticità Rp 0.2 min.	120 MPa
Allungamento alla rottura A50	2 - 6 %
Durezza Brinell ca.	47 HB

Classificazione

eClass 12.0 35-07-07-01

eClass 10.1 35-02-04-01

UNSPSC 11.2 30102506

eClass 11.0 35-07-07-01



N. articolo	t mm	a mm	kg/m ² kg
104997	0.8	1250	2.152
104918	1.0	1250	2.69
104919	1.5	1250	4.035
105092	2.0	1250	5.38

Prezzi senza costi di imballaggio

