

Art-Nr. M101620

Bänder

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-5005 (AlMg1)

Werkstoff	Aluminium
Zustand	H14/24 (halbhart)
Ausführung	Normalqualität
Zugfestigkeit Rm	145-185 MPa
Dehngrenze Rp 0.2 min.	120/110 MPa
Bruchdehnung A50	2 - 6 %
Brinellhärte ca.	47 HB

Klassifikation

UNSPSC 11.2 30102506

eClass 12.0 35-07-07-01

eClass 11.0 35-07-07-01

eClass 10.1 35-02-04-01

Weitere Informationen

auch mit Schutzfolie lieferbar



Art-Nr.	t mm	a mm	Gewicht/m ² kg
100320	0.5	1000	1.345
104166	0.8	1000	2.152
172488	0.8	1250	2.152
104818	1.0	1000	2.69
100323	1.0	1005	2.69
100324	1.0	1250	2.69
116326	1.0	1500	2.69
100326	1.2	1000	3.228
100329	1.5	1000	4.035
100330	1.5	1250	4.035
100332	2.0	1000	5.38
100333	2.0	1250	5.38
101598	2.5	1250	6.725

Preise exkl. Verpackungskosten

