



Rundstangen gezogen/gespresst

EN AW-6026

Barres rondes étirées/pressées

EN AW-6026

RoHS-konform

Conforme RoHS

6026LF (Lead free)*

Bleifrei

sans plomb

* Pb max. 0.05 % (Spuren/ traces)

Registriert unter EN AW-6026/ enregistré sous EN AW-6026

Verfahren/Procédé:

• gezogen/étiré o gepresst/pressé

Chem. Zusammensetzung

DIN EN 573-3 DIN EN 573-3

Composition chimique:

Mech.Wert/Prop. mécaniques:

DIN EN 754-2 DIN EN 755-2

Dimension/Dimension:

DIN EN 754-3 DIN EN 755-3

Zustand/Etat:

T6 T6

Toleranz/Tolérance:

bis 20 mm h9, ab 21 mm bis 59 mm h11
jusqu'à 20 mm h9, dès 21 mm jusqu'à 59 mm h11
ca./env. 3 m

Stangenlänge/Longueur:

Endenausführung

bis 40 mm angespitzt/angefast, ab 41 mm Enden gesägt

Exécution des barres:

jusqu'à 40 mm pointé et chanfreiné, dès 41 mm bouts sciés

Stangenende

EN AW-6026 = orange, 6026LF = weiss

Marquage des barres:

EN AW-6026 = orange, 6026LF = blanc

mm	kg/ m	EN AW-6026/LF
7.0	0.10	●
8.0	0.14	●
10.0	0.21	●
12.0	0.31	●
13.0	0.36	●
14.0	0.42	●
15.0	0.48	●
16.0	0.54	●
17.0	0.61	●
18.0	0.69	●
19.0	0.77	●
20.0	0.85	●
21.0	0.93	●
22.0	1.03	●
23.0	1.12	●
24.0	1.22	●
25.0	1.32	●
26.0	1.43	●
27.0	1.55	●
28.0	1.66	●
30.0	1.91	●
32.0	2.17	●

mm	kg/ m	EN AW-6026/LF
33.0	2.31	●
34.0	2.45	●
35.0	2.60	●
36.0	2.75	●
37.0	2.90	●
38.0	3.06	●
40.0	3.39	●
42.0	3.74	●
45.0	4.29	●
46.0	4.48	●
48.0	4.88	●
50.0	5.30	●
52.0	5.73	●
55.0	6.41	●
60.0	7.63	○
62.0	8.15	○
65.0	8.95	○
70.0	10.39	○
72.0	10.99	○
75.0	11.92	○
80.0	13.56	○
85.0	15.31	○

mm	kg/ m	EN AW-6026/LF
90.0	17.17	○
92.0	17.94	○
95.0	19.13	○
100.0	21.20	○
105.0	23.37	○
110.0	25.65	○
115.0	28.03	○
120.0	30.52	○
125.0	33.12	○
130.0	35.82	○
140.0	41.54	○
150.0	47.69	○
160.0	54.26	○
170.0	61.25	○
180.0	68.67	○
190.0	76.51	○
200.0	84.78	○
210.0	93.47	○
220.0	102.58	○
230.0	112.12	○
240.0	122.08	○
250.0	132.47	○