



Vierkantstangen gezogen/gepresst
Barres carrées étirées/pressées

CW614N
CuZn39Pb3

Norm/Norme: DIN EN 12164
 Zustand/Etat: ab 20 mm thermisch entspannt/dès 20 mm détendu thermiquement
 hart/dur 2–10 mm R500
 halbhart/demi-dur 11–32 mm R430
 *ziehhart/étiré dur 35–80 mm
 *presshart/pressé dur 100–120 mm
 *ohne vorgeschriebene Festigkeitswerte/caractéristiques mécaniques non définies
 Toleranz/Tolérance: bis 60 mm/jusqu'à 60 mm h11
 Stangenlänge/Longueur: 3 m, ab 70 mm kürzere Stangen/3 m, dès 70 mm barres plus courtes
 Endenausführung bis 30 mm angespitzt und angefast
 Exécution des barres: jusqu'à 30 mm pointées et chanfreinées

mm	kg/m	CuZn39Pb3
2.0	0.03	•
3.0	0.08	•
4.0	0.14	•
5.0	0.21	•
5.5	0.26	•
6.0	0.31	•
7.0	0.42	•
8.0	0.54	•
9.0	0.69	•
10.0	0.85	•
11.0	1.03	•
12.0	1.22	•
13.0	1.44	•
14.0	1.67	•
15.0	1.91	•
16.0	2.18	•
17.0	2.46	•
18.0	2.75	•
20.0	3.40	•
22.0	4.11	•
24.0	4.90	•
25.0	5.31	•
28.0	6.66	•
30.0	7.65	•

mm	kg/m	CuZn39Pb3
32.0	8.70	•
35.0	10.41	•
40.0	13.60	•
45.0	17.21	•
50.0	21.25	•
55.0	25.71	•
60.0	30.60	•
65.0	35.91	•
70.0	41.65	•
80.0	54.40	•
100.0	85.00	•
120.0	122.40	•