



Sechskantstangen gezogen Barres six pans étirées

CW614N CuZn39Pb3

Norm/Norme:	DIN EN 12164
Zustand/Etat:	ab 15 mm thermisch entspannt/dès 15 mm détendu thermiquement
	hart/dur 3 – 10 mm R500
	halbhart/demi-dur 11 – 35 mm R430
	*ziehhart/étiré dur 36 – 80 mm
	*ohne vorgeschriebene Festigkeitswerte/caractéristiques mécaniques non définies
Toleranz/Tolérance:	bis 60 mm/jusqu'à 60 mm h11
Stangenlänge/Longueur:	3 m
Endenausführung	bis 30 mm angespitzt und angefast, 31 – 60 mm einseitig angefast
Exécution des barres:	jusqu'à 30 mm pointées et chanfreinées, 31 – 60 mm chanfreinées d'un côté

mm	kg/m	CuZn39Pb3
4.0	0.12	•
4.5	0.15	•
5.0	0.18	•
5.5	0.22	•
6.0	0.26	•
7.0	0.36	•
8.0	0.47	•
9.0	0.60	•
9.5	0.66	•
10.0	0.74	•
11.0	0.89	•
12.0	1.06	•
13.0	1.24	•
14.0	1.44	•
15.0	1.66	•
16.0	1.88	•
17.0	2.13	•
18.0	2.38	•
19.0	2.66	•
20.0	2.94	•
21.0	3.25	•
22.0	3.56	•
23.0	3.89	•
24.0	4.24	•
25.0	4.60	•
26.0	4.98	•

mm	kg/m	CuZn39Pb3
27.0	5.37	•
28.0	5.77	•
29.0	6.19	•
30.0	6.62	•
32.0	7.54	•
34.0	8.51	•
35.0	9.02	•
36.0	9.54	•
38.0	10.63	•
40.0	11.78	•
41.0	12.37	•
42.0	12.98	•
45.0	14.91	•
46.0	15.58	•
50.0	18.40	•
55.0	22.27	•
60.0	26.50	•
65.0	31.10	•
70.0	36.07	•
75.0	41.41	•
80.0	47.11	•