



Vierkantstangen gezogen/gespresst
Barres carrées étirées/pressées

CW614N
CuZn39Pb3

Norm/Norme:	DIN EN 12164		
Zustand/Etat:	hart/dur	2 - 10 mm	R500
	halbhart/demi-dur	11 - 32 mm	R430
	*ziehhart/étire dur	35 - 70 mm	
	*presshart/presse dur	80 - 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	●
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	●