



Rundstangen gezogen/gepresst/gegossen
Barres rondes étirées/pressées/coulées

CW617N CuZn40Pb2
CW724R CuZn21Si3P

CW617N Décolletagequalität mit eingeschränkten Blei- und Nickelwerten
 Qualité Décolletage avec des valeurs de plomb et de nickel limitées
 Pb max. 2,2%, Ni max. 0,15%, Si max. 0,03%

CW724R Bleifreie Messinglegierung Cuphin
 Laiton sans plomb Cuphin

Norm/Norme: DIN EN 12164

Zustand /Etat:	CW617N	• gezogen/étiré	2–14 mm	R500
		• gezogen/étiré	15 – 60 mm	R430
		• gezogen/étiré	41–100 mm*	
	CW724R	• gezogen/étiré	1–55 mm	Festigkeiten gemäss Norm dureté selon la norm
		• gepresst/pressé	ab 60 mm	

*ohne vorgeschriebene Festigkeitswerte/caractéristiques mécaniques non définies

Stangenlänge ca. 3 m
 Longueur: ca. 3 m
 Endenausführung bis 40 mm angespitzt und angefast,
 Exécution des barres: jusqu'à 40 mm pointées et chanfreinées

mm	Kg/m	CuZn40Pb2	CuZn21Si3P	mm	Kg/m	CuZn40Pb2	CuZn21Si3P
.0	0.00			9.0	0.54		•
1.5	0.02			9.5	0.60		
2.0	0.03			10.0	0.67	•	•
2.5	0.04			10.5	0.74		
3.0	0.06			11.0	0.81	•	•
3.5	0.08			11.5	0.88		
4.0	0.11			12.0	0.96	•	•
4.5	0.14			12.5	1.04		
5.0	0.17			13.0	1.13	•	•
5.5	0.20			13.5	1.22		
6.0	0.24		•	14.0	1.31	•	•
6.5	0.28			14.5	1.40		
7.0	0.33	•		15.0	1.50	•	•
7.5	0.38			15.5	1.60		
8.0	0.43		•	16.0	1.71		•
8.5	0.48			16.5	1.82		



mm	Kg/m	CuZn40Pb2	CuZn21Si3P
17.0	1.93	●	
18.0	2.16	●	●
18.5	2.28		
19.0	2.41		
19.5	2.54		
20.0	2.67	●	●
21.0	2.94	●	
22.0	3.23	●	●
23.0	3.53		
24.0	3.84	●	●
25.0	4.17	●	●
26.0	4.51	●	●
27.0	4.86	●	
28.0	5.23	●	●
29.0	5.61		
30.0	6.01	●	●
31.0	6.41		
32.0	6.83	●	●
33.0	7.27		●
34.0	7.71	●	
35.0	8.17	●	●
36.0	8.65	●	●
37.0	9.13		●
38.0	9.64	●	
39.0	10.15	●	
40.0	10.68	●	●
42.0	11.77	●	●
43.0	12.34		
44.0	12.92	●	
45.0	13.51	●	
46.0	14.12	●	●
47.0	14.74		
48.0	15.37	●	
50.0	16.68	●	●
52.0	18.04	●	
54.0	19.46		
55.0	20.18	●	●
56.0	20.92	●	
58.0	22.45		
60.0	24.02	●	●
62.0	25.65		
65.0	28.19	●	
68.0	30.85		
70.0	32.70		●

mm	Kg/m	CuZn40Pb2	CuZn21Si3P
75.0	37.53		●
80.0	42.70		●
85.0	48.21	●	
90.0	54.05		
100.0	66.73		
105.0	73.56		
110.0	80.74	●	