



Winkelprofile gepresst
Equerres pressées

CW614N
CW620N
CW623N

CuZn39Pb3
CuZn41Pb1Al
CuZn43Pb2

Norm/Norme: DIN EN 12167
 Zustand: gepresst, ohne vorgeschriebene Festigkeitswerte
 Etat: pressé, caractéristiques mécaniques non définies
 Stangenlänge/Longueur: 5 m

mm					kg/m	CuZn39Pb3 CuZn41Pb1Al CuZn43Pb2
6	×	6	×	1	0.09	●
8	×	8	×	1	0.13	●
10	×	10	×	2	0.31	●
12	×	12	×	2	0.37	●
15	×	10	×	2	0.39	●
15	×	15	×	2	0.48	●
15	×	15	×	3	0.69	●
20	×	10	×	2	0.48	●
20	×	10	×	3	0.69	●
20	×	20	×	2	0.65	●
20	×	20	×	3	0.94	●
25	×	10	×	2	0.56	●
25	×	15	×	2	0.65	●
25	×	15	×	3	0.94	●
25	×	20	×	2	0.73	●
25	×	25	×	2	0.82	●
25	×	25	×	3	1.20	●
25	×	25	×	4	1.56	●
30	×	20	×	2	0.82	●
30	×	20	×	3	1.20	●
30	×	30	×	2	0.99	●
30	×	30	×	3	1.45	●
30	×	30	×	4	1.90	●
30	×	30	×	5	2.34	●
40	×	20	×	3	1.45	●
40	×	20	×	4	1.90	●
40	×	40	×	3	1.96	●
40	×	40	×	4	2.58	●

mm					kg/m	CuZn39Pb3 CuZn41Pb1Al CuZn43Pb2
50	×	20	×	3	1.71	●
50	×	30	×	3	1.96	●
50	×	50	×	4	3.26	●
50	×	50	×	5	4.04	●
60	×	60	×	4	3.94	●