

Masa cynku Zn wyciąg z normy PN-EN 10244-2

Średnica - d Ø [mm]	Masa cynku Zn			
	A [g/m ²]	AB [g/m ²]	B [g/m ²]	C [g/m ²]
0,20 ≤ d < 0,25	30	20	20	20
0,25 ≤ d < 0,32	45	30	30	25
0,32 ≤ d < 0,40	60	30	30	25
0,40 ≤ d < 0,50	85	55	40	30
0,50 ≤ d < 0,60	100	70	50	35
0,60 ≤ d < 0,70	115	80	60	40
0,70 ≤ d < 0,80	130	90	60	45
0,80 ≤ d < 0,90	145	100	70	50
0,90 ≤ d < 1,00	155	110	70	55
1,00 ≤ d < 1,20	165	115	80	60
1,20 ≤ d < 1,40	180	125	90	65
1,40 ≤ d < 1,65	195	135	100	70
1,65 ≤ d < 1,85	205	145	100	75
1,85 ≤ d < 2,15	215	155	115	80
2,15 ≤ d < 2,50	230	170	125	85
2,50 ≤ d < 2,80	245	185	125	95
2,80 ≤ d < 3,20	255	195	135	100
3,20 ≤ d < 3,80	265	210	135	105
3,80 ≤ d < 4,40	275	220	135	110
4,40 ≤ d < 5,20	280	220	150	110