POM C PRĘTY



MATI	ERIAŁ	POM C nat.	POM C czarny	
TOLERANCJA	ŚREDNICA Ø	gęstość 1,41g/m³	gęstość 1,41g/m³	DŁUGOŚĆ
[mm]	[mm]	waga: kg/m	waga: kg/m	[mm]
+0,1/+0,6	5	0,032	0,032	1000 3000
	6	0,045	0,045	1000 I 3000
10.1/10.7	8	0,079	0,079	1000 I 3000
+0,1/+0,7	10	0,122	0,122	1000 I 3000
+0,2/+0,8	12	0,176	0,176	1000 I 3000
	15	0,27	0,27	1000 3000
	16	0,306	0,306	1000 I 3000
	18	0,385	0,385	1000 3000
	20	0,472	0,472	1000 I 3000
+0,2/+1,0	22	0,574	0,574	1000 3000
	25	0,737	0,737	1000 I 3000
	28	0,919	0,919	1000 I 3000
	30	1,052	1,052	1000 I 3000
+0,2/+1,2	32	1,202	1,202	1000 3000
	36	1,514	1,514	1000 I 3000
	40	1,862	1,862	1000 3000
+0,3/+1,3	45	2,358	2,358	1000 I 3000
	50	2,901	2,901	1000 I 3000
	56	3,626	3,626	1000 I 3000
+0,3/+1,6	60	4,176	4,176	1000 I 3000
	65	4,889	4,889	1000 3000
	70	5,658	5,658	1000 I 3000
+0,4/+2,0	75	6,527	6,527	1000 I 3000
	80	7,411	7,411	1000 I 3000
+0,5/+2,2	85	8,381	8,381	1000 I 3000
	90	9,38	9,38	1000 I 3000
+0,6/+2,5	95	10,478	10,478	1000 3000
	100	11,591	11,591	1000 3000
+0,7/+3,0	105	12,833	12,833	1000 I 3000
	110	14,062	14,062	1000 3000
+0,8/+3,5	115	15,426	15,426	1000 3000
	120	16,771	16,771	1000 I 3000
	125	18,172	18,172	1000 I 3000
+0,9/+3,8	130	19,689	19,689	1000 I 3000
	135	21,205	21,205	1000 3000
	140	22,777	22,777	1000 I 3000
+1,0/+4,2	150	26,175	26,175	1000 3000
+1,1/+4,5	155	27,989	27,989	1000 3000
	160	29,791	29,791	1000 3000
+1,2/+5,0	165	31,762	31,762	1000 3000
	170	33,68	33,68	1000 3000
	175	35,654	35,654	1000 3000
	180	37,684	37,684	1000 3000
+1,3/+5,5	190	42,042	42,042	1000 3000
	200	46,503	46,503	1000 3000
+1,3/+5,8	210	51,259	51,259	1000 3000
	220	56,173	56,173	1000 3000
+1,5/+6,2	225	58,868	58,868	1000 3000
	230	61,468	61,468	1000 3000
	235	64,125	64,125	1000 3000
	250	72,432	72,432	1000 3000
+1,5/+6,6	255	75,43	75,43	1000 3000
	260	78,37	78,37	1000 3000
	280	90,691	90,691	1000 3000
+1,5/+7,5	300	104,22	104,22	1000 3000

Inne rozmiary dostępne na zapytanie. Tolerancja długości: 0% do +3%

pozycje standardowe zwykle dostępne z magazynu