

PA6 MoS2 PRĘTY

MATERIAŁ		PA6 + MoS2	DŁUGOŚĆ
TOLERANCJA	ŚREDNICA Ø	gęstość 1,15 g/m ³	
[mm]	[mm]	waga: kg/m	[mm]
+0,1/+0,4	5	0,03	1000 3000
	6	0,04	1000 3000
+0,1/+0,7	8	0,067	1000 3000
	10	0,102	1000 3000
+0,2/+0,8	12	0,149	1000 3000
	14	0,199	1000 3000
	15	0,227	1000 3000
	16	0,27	1000 3000
	18	0,33	1000 3000
	20	0,40	1000 3000
+0,2/+1,0	22	0,49	1000 3000
	25	0,62	1000 3000
	28	0,77	1000 3000
	30	0,88	1000 3000
+0,2/+1,2	32	1,00	1000 3000
	36	1,30	1000 3000
	40	1,58	1000 3000
+0,3/+1,3	45	2,00	1000 3000
	50	2,46	1000 3000
	56	3,00	1000 3000
+0,3/+1,6	60	3,40	1000 3000
	65	4,00	1000 3000
	70	4,70	1000 3000
+0,4/+2,0	75	5,40	1000 3000
	80	6,135	1000 3000
+0,5/+2,2	85	6,80	1000 3000
	90	7,79	1000 3000
+0,6/+2,5	95	8,50	1000 3000
	100	9,65	1000 3000
+0,7/+3,0	110	11,75	1000 3000
+0,8/+3,5	115	12,30	1000 3000
	120	14,05	1000 3000
	125	15,20	1000 3000
+0,9/+3,8	130	16,45	1000 3000
	140	19,05	1000 3000
+1,0/+4,2	150	21,75	1000 3000
+1,1/+4,5	160	24,50	1000 3000
	170	28,04	1000 3000
	180	31,50	1000 3000
+1,3/+5,5	200	38,89	1000 3000

Inne średnice dostępne na zapytanie.

Tolerancja długości: 0% do +3%

pozycje standardowe zwykle dostępne z magazynu

Przedstawione wagi kg/m są danymi teoretycznymi.

Wagi w dostawach mogą się różnić od podanych wartości.

Sprzedaż zgodnie z OWS SOLPAST.